

Cennik 2025



GWARANCJA JAKOŚCI **sievert**





TWORZYMY SILNE WIĘZI

Założona w 1919 roku w Osnabrück firma Sievert jest do dziś firmą rodzinną. Doświadczenie wielu pokoleń sprawia, że Sievert SE jest wiodącym specjalistą w branży materiałów budowlanych i logistyki.

Z około 1700 Pracownikami działa w 60 lokalizacjach w Niemczech, Europie i Chinach. Każdego dnia pracujemy nad stworzeniem najlepszych warunków dla projektów budowlanych naszych Klientów i zaoferowaniem inteligentnie połączonej w sieć logistyki.

Spółka Sievert Polska jest obecna na polskim rynku od 1997 roku, jako właściciel, producent i dostawca marek produktowych quick-mix, akurit, tubag oraz hahne. W swojej ofercie posiadamy innowacyjne produkty z zakresu zapraw do klinkieru, systemów ociepleń, produktów do renowacji, suchych zapraw budowlanych oraz hydroizolacji mineralnych i bitumicznych.

Nasz Zespół doradców techniczno-handlowych zapewnia fachową pomoc w doborze systemów i technologii wykonania prac z wykorzystaniem produktów quick-mix, akurit, tubag oraz hahne. Naszym celem jest wypracowanie wartości dodanej dla rynku oraz naszych Partnerów Handlowych. Jesteśmy z naszymi Klientami na każdym etapie realizacji projektu budowlanego. Zachęcamy do czerpania z korzyści jakie oferujemy w postaci najwyższej jakości produktów, a także innowacyjnych i ekonomicznych rozwiązań dla budownictwa.

quick-mix



Nasza marka quick-mix to szeroka oferta chemii budowlanej dla profesjonalistów – wysoka jakość na co dzień, solidność w każdym detalu. quick-mix to uznana marka budowlana, oferująca sprawdzone i niezawodne rozwiązania w przystępnej cenie. Łączymy dobrą jakość, szeroką ofertę i efektywność kosztową, zapewniając naszym Klientom materiały, na których mogą polegać w codziennej pracy.

akurit



Wydajność, bezpieczeństwo i oszczędność czasu – takie motto towarzyszy marce akurit od początku jej powstania. Marka akurit jest wiodącym specjalistą w dziedzinie systemów tynkarskich. Oferuje wysokospecjalistyczne tynki w kategorii premium.

tubag



Nasza marka tubag jest nierozdzielnie związana z reńskim trasem. Jest liderem na rynku w zakresie renowacji i odnawiania obiektów historycznych oraz zabytkowych. Jest też uosobieniem jakości w projektach związanych z budową nawierzchni i dróg.

hahne



Oferuje kompleksowe, wysokospecjalistyczne i bardzo wydajne rozwiązania premium z zakresu hydroizolacji, zarówno dla budynków nowo wznoszonych, jak i na potrzeby renowacji.

Spis treści



Systemy ociepleń	2
V.O.R. Zaprawy z trasem tubag do klinkieru	8
Zaprawy do murowania	11
Betony, zaprawy naprawcze	11
Zaprawy klejowe do płytek ceramicznych	13
Hydroizolacje dyspersyjne	13
Produkty uzupełniające do hydroizolacji	14
Profile balkonowo-tarasowe	15
Farby do wnętrz	15
Środki gruntujące	16
Naprawa ścian i murów	16



Tynki ciepłochronne	19
Zaprawy szpachlowe	19
Zaprawy tynkarskie	20



Produkty do renowacji tubag	21
Zaprawy do zabytkowych posadzek	28
Zaprawy do nawierzchni	29



Produkty uszczelniające i hydroizolacje	33
---	----



**KUPIJĘ SYSTEM...
BO TO SIĘ OPLACA**

Zaprawy klejowe do systemów ociepleń



SKS Zaprawa do klejenia, szpachlowania wełny i styropianu

- uniwersalna zaprawa klejowo-szpachlowa do EPS, MW PIR, wełny drzewnej
- wzmacniana włóknem rozproszonym
- hydrofobowa
- zużycie: klejenie ok. 4-6 kg/m², szpachlowanie ok. 1,4 kg/m²/1 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SKS szara***	88345	25	48	54,00	2,16
SKS biała***	88346	25	48	70,00	2,80



SKS WINTER + Zaprawa do klejenia, szpachlowania wełny i styropianu

- możliwość stosowania w temp poniżej +5°C
- uniwersalna zaprawa klejowo-szpachlowa do EPS, MW PIR, wełny drzewnej
- wzmacniana włóknem rozproszonym
- hydrofobowa
- zużycie: klejenie ok. 4-6 kg/m², szpachlowanie ok. 1,4 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SKS WINTER + szara***	43004	25	48	56,00	2,24
SKS WINTER + biała***	43005	25	48	73,00	2,92



S 102 Zaprawa klejowo-szpachlowa do styropianu

- zaprawa klejowo-szpachlowa do EPS białych i grafitowych
- wysoka siła klejenia
- hydrofobowa
- zużycie: klejenie ok. 4-6 kg/m², szpachlowanie ok. 1,4 kg/m²/1mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
S 102***	45429	25	48	44,00	1,76



S 102 WINTER + Zaprawa klejowo-szpachlowa do styropianu

- możliwość stosowania w temp poniżej +5°C
- zaprawa klejowo-szpachlowa do EPS białych i grafitowych
- hydrofobowa
- zużycie: klejenie ok. 4-6 kg/m², szpachlowanie ok. 1,4 kg/m²/1mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
S 102 WINTER +***	43003	25	48	45,00	1,80



Z 102 Zaprawa do klejenia styropianu

- zaprawa klejowa o EPS białych i grafitowych
- wysoka przyczepność do styropianu i podłoża
- wodo i mrozoodporna
- zużycie: klejenie ok. 4-6 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
Z 102***	45383	25	48	36,00	1,44



Zaprawy klejowe do systemów ociepleń



W 102 Zaprawa do klejenia wełny mineralnej

- mineralna zaprawa do przyklejania płyt z wełny mineralnej w systemach ociepleń
- wzmocniona włóknem rozproszonym
- woda i mrozoodporna
- zużycie: klejenie ok. 4-6 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
W 102***	45384	25	48	46,00	1,84

Tynki barwione w masie

PSH DUO Tynk silikonowy

- wysoce dyfuzyjny
- o wysokiej odporności na zabrudzenia
- technologia podwójnego ziarna Duo-Korn
- wysoka odporność na porażania biologiczne
- zużycie: struktura baranek, 1,5 mm ok. 2,5 kg/m²

**NOWOŚĆ
w ofercie**

ColorSelect
by quick-mix

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
PSH DUO B1 1,5 mm	48079	25	24	310,00	12,40
PSH DUO B3 1,5 mm	48080	25	24	310,00	12,40
PSH DUO Kolor 1,5 mm	48075	25	24	360,00	14,40

SHK Tynk silikonowy

- hydrofobowy o niskiej nasiąkliwości
- wysoka odporność na agresję mikrobiologiczną
- wysoce dyfuzyjny
- odporny na promieniowanie UV
- zużycie: 1,5 mm ok. 2,5 kg/m², 2 mm ok. 3,0 kg/m²


ColorSelect
by quick-mix

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SHK 1,5 mm	biały***	48052	25	24	265,00	10,60
	baza 3	48125	25	24	265,00	10,60
	kolor	48071 + kolor	25	24	315,00	12,60
SHK 2,0 mm	biały***	48051	25	24	265,00	10,60
	baza 3	48129	25	24	265,00	10,60
	kolor	48072 + kolor	25	24	315,00	12,60

SHK WINTER + Tynk silikonowy

- możliwość aplikacji w warunkach zimowych
- hydrofobowy o niskiej nasiąkliwości
- wysoka odporność na agresję mikrobiologiczną
- wysoce dyfuzyjny
- zużycie: 1,5 mm ok. 2,5 kg/m², 2 mm ok. 3,0 kg/m²


ColorSelect
by quick-mix

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SHK WINTER +1,5 mm	biały	48001	25	24	280,00	11,20
	baza 3	48005	25	24	280,00	11,20
	kolor	48008	25	24	330,00	13,20
SHK WINTER + 2,0 mm	biały	48003	25	24	280,00	11,20
	baza 3	48006	25	24	280,00	11,20
	kolor	48009	25	24	330,00	13,20



**KUPIJĘ SYSTEM...
BO TO SIĘ OPLACA**

Tynki barwione w masie

SXK SISI Tynk siloksanowy



ColorSelect
by quick-mix

- do wykonywania dekoracyjnych wypraw tynkarskich w systemach ociepleń
- hybrydowy silikatowo-silikonowy
- dyfuzyjny, hydrofobowy odporny na zabrudzenia
- zużycie: 1,5 mm ok. 2,5 kg/m², 2 mm ok. 3,0 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SXK SISI 1,5 mm	biały***	48048	25	24	235,00	9,40
	baza 3	48138	25	24	235,00	9,40
	kolor	48066 + kolor	25	24	280,00	11,20
SXK SISI 2,0 mm	biały***	48047	25	24	235,00	9,40
	kolor	48067 + kolor	25	24	280,00	11,20

SXK SISI One Tynk siloksanowy drobnoziarnisty



ColorSelect
by quick-mix

- do wykonywania dekoracyjnych wypraw tynkarskich w systemach ociepleń
- hybrydowy silikatowo-silikonowy
- dyfuzyjny, hydrofobowy odporny na zabrudzenia
- zużycie: 1,0 mm ok. 1,5 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SXK SISI ONE 1 mm	biały	48175	25	24	275,00	11,00
	kolor	48174	25	24	315,00	12,60

Tynki mineralne

SQS Tynk mineralny



- mineralny, cienkowarstwowy szlachetny tynk strukturalny
- odporny na wpływ niekorzystnych czynników atmosferycznych
- wysoce paroprzepuszczalny
- zużycie: 1,5 mm ok. 2,1 kg/m², 2 mm ok. 2,5 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SQS	1,5 mm***	45411	25	48	78,00	3,12
	2,0 mm***	45413	25	48	77,00	3,08

GBS Tynk polimerowo-mineralny – baranek



- do wykonywania warstwy dekoracyjno-ochronnej na ociepleniach stropów w garażach wewnątrz budynków
- nie wymaga podkładu gruntującego
- do nanoszenia maszynowego bezpośrednio na wełnę mineralną
- zużycie: 2,5 – 4,0 kg/m² w zależności od stopnia pokrycia powierzchni

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
GBS 1,5 mm***		43590	30	40	107,00	3,57



Podkłady gruntujące

GTA Podkład tynkarski



ColorSelect
by quick-mix

- do wykonywania podkładów pod dekoracyjne wyprawy tynkarskie w systemach ociepleń
- wzbogacony piaskiem kwarcowym
- wyrównuje chłonność i barwę podłoża
- zużycie: ok. 0,25 – 0,30 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
GTA	biały	48057	25	24	368,00	14,72
	biały	48155	10	52	176,00	17,60
	kolor	48110 + kolor	25	24	406,00	16,24
	kolor	48154 + kolor	10	52	241,00	24,10



QX PRIMER Farba podkładowa

- farba podkładowa pod farby silikonowe QX 300 i Q 360
- skraca czas sezonowania tynków mineralnych
- zużycie: 0,15 – 0,2 l/m²

**NOWOŚĆ
w ofercie**

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
QX PRIMER	48127	15	24	550,00	36,67

Farby elewacyjne

Q 360 Elewacyjna farba silikonowa



ColorSelect
by quick-mix

- do malowania elewacji nowych budynków oraz budynków remontowanych
- długotrwała ochrona elewacji przed porażeniami biologicznymi
- wysoka odporność na działania glonów
- odporna na zabrudzenia, czynniki atmosferyczne
- zużycie: ok. 0,35 l/m² przy dwukrotnym malowaniu

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l	
Q 360	biały	48106	15	24	660,00	44,00
	biały	48056	5	72	300,00	60,00
	baza 2	48107	15	24	660,00	44,00
	baza 2	48054	5	72	300,00	60,00
	baza 3	48108	15	24	660,00	44,00
	baza 3	48055	5	72	300,00	60,00
	kolor	48109 + kolor	15	24	800,00	53,33
	kolor	48112 + kolor	5	72	360,00	72,00

QX 300 Elewacyjna farba silikonowa



ColorSelect
by quick-mix

- do malowania elewacji nowych budynków oraz budynków remontowanych
- wysoka odporność na działania glonów
- odporna na zabrudzenia, czynniki atmosferyczne
- zużycie: ok. 0,35 l/m² przy dwukrotnym malowaniu

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l	
QX 300	biały	48177	15	24	540,00	36,00
	baza 2	48188	15	24	540,00	36,00
	baza 3	48179	15	24	540,00	36,00
	kolor	48178	15	24	680,00	45,33



**KUPIJĘ SYSTEM...
BO TO SIĘ OPLACA**

Farby elewacyjne



SILCO Intense Elewacyjna farba silikonowa

- polecana do ciemnych i intensywnych kolorów
- najwyższa klasa dyfuzyjności
- długotrwała ochrona elewacji przed porażeniami biologicznymi
- zużycie: 0,35 l/m²

**NOWOŚĆ
w ofercie**



Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
SILCO Intense	biały	48126	15	710,00	47,33
	baza 2	48130	15	710,00	47,33
	baza 3	48140	15	710,00	47,33
	kolor	48141	15	850,00	56,67

Efekty dekoracyjne

HC 425 Farba laserunkowa



- do stosowania jako powłoka ochronno-dekoracyjna na zewnątrz i wewnątrz obiektów
- specjalna farba do uzyskania kolorystycznych efektów dekoracyjnych
- bezbarwna lub barwiona w systemie barwienia ColorSelect
- zużycie: 0,10 – 0,12 l/m² przy jednokrotnym malowaniu



Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
HC 425	transparentny	48153	2,5	194,00	77,60
	kolor	48152	2,5	205,00	82,00

Matryca do efektu deski



- elastyczny odcisk do formowania efektów deski w tynku do modelowania
- wykonana z najwyższej jakości materiału, łatwa w czyszczeniu
- do wielokrotnego użytku

Produkt	Numer produktu	Opakowania w szt.	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt.
Matryca	48164	1	33	2277,00	2 277,00

CLS Systemowa listwa quick-mix



- samoprzylepna listwa prowadząco-dystansująca
- do dzielenia pól dekoracyjnych w tynku
- wykonana z elastycznego PVC, zawiera taśmę samoprzylepną do montażu

Produkt	Numer produktu	Opakowania w box	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 box
CLS***	48151	200	50	1100,00	1 100,00



Efekty dekoracyjne



BUP Natura Tynk mozaikowy

- do wykonywania ochronnych, dekoracyjnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich
- na bazie wyselekcjonowanych kompozycji kruszywa barwionego naturalnego
- dostępny z dodatkiem naturalnej miki
- zużycie: ok. 3,0-3,5 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
BUP Natura	Numer 63	43999	25	24	493,00	19,72
	Numer 64	43998	25	24	493,00	19,72
	Numer 65	43997	25	24	493,00	19,72
	Numer 66	43996	25	24	493,00	19,72
	Numer 67	44023	25	24	493,00	19,72
	Numer 68	44026	25	24	493,00	19,72
	Numer 70	44037	25	24	493,00	19,72
	Numer 71	44038	25	24	493,00	19,72
	Numer 72	44039	25	24	493,00	19,72
	Numer 73	44040	25	24	493,00	19,72
	Numer 74	44041	25	24	493,00	19,72
	Numer 75	44042	25	24	493,00	19,72
	Numer 76	44043	25	24	493,00	19,72
	Numer 77	44045	25	24	493,00	19,72
Numer 78	44046	25	24	493,00	19,72	

BUP Tynk mozaikowy

- do wykonywania ochronnych i dekoracyjnych, cienkowarstwowych wypraw tynkarskich
- odporny na wpływ czynników atmosferycznych oraz promieniowanie UV
- odporny na uszkodzenia mechaniczne oraz zmywanie
- zużycie: ok. 4-5 kg/m²



Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
BUP	43990	25	24	430,00	17,20

LineAir Panel ryflowany

- gotowy do użycia panel elewacyjny o jednolitym wzorze ryfla LineAir
- dostępny w dwóch wymiarach 20 x 20 lub 10 x 10 (szerokość x rozstaw)
- do malowania farbami elewacyjnymi silikonowymi, akrylowymi lub dekoracyjnymi powłokami malarskimi typu HC425



Produkt	Numer produktu	Opakowania w szt.	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt.	
LineAir	20x20***	48211	8	5,28 m ²	309,00	38,63
	10x10***	48212	8	5,28 m ²	309,00	38,63

Decor Flex Klej dyspersyjny do paneli LineAir

- gotowy do stosowania klej dyspersyjny do paneli LineAir
- do klejenia na podłoża mineralne oraz płyty OSB
- elastyczny



Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
Decor Flex	48214	25	24	354,00	14,16



Produkty uzupełniające

QMS Siatka podtynkowa z włókna szklanego



- do zbrojenia warstwy szpachlowej w systemach ociepleń quick-mix
- odporna na działanie alkaliów
- jakość potwierdzona badaniami w układach ETICS
- zużycie: 1,1 mb/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w m ²	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 m ²
QMS 160***	46650	55	35	389,00	7,07

Zaprawy do murowania i fugowania klinkieru

VM 01 T Zaprawa z trassem do murowania klinkieru



original
tubag Trass

**NOWY
KOLOR
w ofercie**

- do cegieł o nasiąkliwości ≤ 8%
- hydrofobowa
- szybkie murowanie dzięki ziarnu podporowemu
- zawiera trass reński
- zużycie: ok. 40 kg/m² dla muru o grubości 12 cm lub ok. 90 kg/m² dla muru o grubości 25 cm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
VM 01 T	brązowa	43846	25	48	94,00	3,76
	piaskowa	43849	25	48	94,00	3,76
	beżowa	43842	25	48	88,00	3,52
	biała	43841	25	48	104,00	4,16
	jasnoszara	43843	25	48	63,00	2,52
	szara***	43855	25	48	61,00	2,44
	cementowo-szara	45423	25	48	63,00	2,52
	ciemnoszara***	43844	25	48	63,00	2,52
	grafitowa***	43845	25	48	63,00	2,52
	czarna***	43848	25	48	63,00	2,52

VK Plus T Zaprawa z trassem do murowania klinkieru



original
tubag Trass

**NOWY
KOLOR
w ofercie**

- do cegieł o nasiąkliwości ≥ 8%
- hydrofobowa
- trwałe i stabilne kolory
- zawiera trass reński
- zużycie: ok. 40 kg/m² dla muru o grubości 12 cm lub ok. 90 kg/m² dla muru o grubości 25 cm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
VK Plus T	brązowa	43806	25	48	89,00	3,56
	piaskowa	43809	25	48	105,00	4,20
	beżowa	43802	25	48	89,00	3,56
	biała	43801	25	48	105,00	4,20
	jasnoszara	43803	25	48	64,00	2,56
	szara***	43815	25	48	66,00	2,64
	cementowo-szara	45422	25	48	70,00	2,80
	ciemnoszara***	43804	25	48	73,00	2,92
	grafitowa***	43805	25	48	73,00	2,92
	czarna***	43808	25	48	73,00	2,92



Zaprawy do murowania i fugowania klinkieru

HM 2a T Zaprawa murarska z trassem tubag



- do cegieł o nasiąkliwości $\leq 8\%$
- szybkie murowanie dzięki ziarnu podporowemu
- zawiera trass reński
- zużycie: ok. 45 kg/m² dla muru o grubości 12 cm lub ok. 95 kg/m² dla muru o grubości 25 cm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
HM 2a T***	2547	25	48	31,00	1,24

original
tubagTrass

FM T Zaprawa z trassem do fugowania klinkieru



- do fugowania klinkieru
- hydrofobowa
- trwałe i stabilne kolory
- zawiera trass reński
- zużycie: ok. 5,5 kg/m², zależne od wielkości spoinowanych elementów, szerokości oraz głębokości spoin

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
FM T	brązowa	43726	25	48	110,00	4,40
	piaskowa	43729	25	48	110,00	4,40
	ciemnobeżowa	43736	25	48	114,00	4,56
	beżowa	43722	25	48	114,00	4,56
	biała	43720	25	48	114,00	4,56
	jasnoszara	43723	25	48	94,00	3,76
	szara***	43735	25	48	89,00	3,56
	cementowo-szara	45424	25	48	89,00	3,56
	ciemnoszara***	43724	25	48	89,00	3,56
	grafitowa***	43725	25	48	96,00	3,84
	czarna	43728	25	48	96,00	3,84

original
tubagTrass

**NOWY
KOLOR**
w ofercie

S-FM Bezcementowa zaprawa do fugowania klinkieru



- do spoinowania cegieł klinkierowych
- spoiwo bezcementowe
- łatwa i szybka aplikacja
- zwiększona odporność na korozję siarczanową
- zużycie: ok. 5,5 kg/m², zależne od wielkości spoinowanych elementów, szerokości oraz głębokości fugi

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
S-FM	cementowo-szara*	10006	25	42	177,00	7,08
	beżowo-biała*	10007	25	42	187,00	7,48
	szaro-biała*	10008	25	42	187,00	7,48
	jasnopiaskowa*	10009	25	42	187,00	7,48
	ciemnoszara*	10010	25	42	187,00	7,48
	antracytowa*	10011	25	42	199,00	7,96
	czarna*	10012	25	42	199,00	7,96

Więcej kolorów na zapytanie





Zaprawy do murowania i fugowania klinkieru



ZSE Preparat do czyszczenia wykwitów

- usuwa zabrudzenia z powierzchni muru
- usuwa wykwit i nacieki wapienne
- zużycie: ok. 0,1 l/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
ZSE	33643	1 l	560	62,00	62,00



BFM-flex Jednokomponentowa masa do uszczelniania szczelin dylatacyjnych

- trwale elastyczna masa poliuretanowa
- do wypełniania i uszczelniania szczelin dylatacyjnych w ścianach warstwowych, balkonach, tarasach oraz w nawierzchniach drogowych
- zużycie: ok. 1,3 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
BFM-flex*	29938	0,6	880	88,00	146,67



FM-R Secon® Bezcementowa zaprawa do fugowania płytek klinkierowych

- do fugowania płytek klinkierowych
- spoiwo bezcementowe
- łatwa i szybka aplikacja
- zwiększona odporność na korozję siarczanową

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
FM-R SECON®	cementowo-szara*	83963	25	224,00	8,96
	szaro-biała*	83965	25	210,00	8,40
	ciemnoszara*	83967	25	210,00	8,40
	antracytowa*	83968	25	224,00	8,96
	czarna*	83969	25	224,00	8,96
	beżowo-biała*	83964	25	210,00	8,40
	jasnopiaskowa*	83966	25	210,00	8,40





Zaprawy do murowania

K 01 Zaprawa murarsko-tynkarska



- plastyczna
- łatwa w aplikacji
- do murowania
- zużycie: tynkowanie ok. 1,4 kg/m²/1mm, murowanie ok. 40 kg/m² dla muru o grubości 12 cm lub ok. 90 kg/m² dla muru o grubości 25 cm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
K 01***	1148	25	48	24,00	0,96

Z 01 Cementowa zaprawa murarska



- łatwa w aplikacji
- podwyższona wytrzymałość na ściskanie
- plastyczna
- zużycie: murowanie ok. 45 kg/m² dla muru o grubości 12 cm lub ok. 100 kg/m² dla muru o grubości 25 cm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
Z 01***	3148	25	48	23,00	0,92

KSK Plus Zaprawa klejąca do bloczków z betonu komórkowego i cegieł silikatowych



- duża siła klejenia
- długi czas korekty
- plastyczna
- zużycie: w zależności od wielkości bloczka: od 1,0 do 3,0 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
KSK PLUS	biała***	58106	25	48	37,00	1,48
	szara***	58107	25	48	31,00	1,24

KSK Winter Zaprawa klejąca do bloczków z betonu komórkowego i cegieł silikatowych



- duża siła klejenia
- długi czas korekty
- plastyczna
- umożliwia pracę w niskich temperaturach
- zużycie: w zależności od wielkości bloczka: od 1,0 do 3,0 kg/m²



Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
KSK WINTER***	58108	25	48	39,00	1,56

Betony i zaprawy naprawcze

B 03 Beton B 25



- sucha, gotowa zaprawa betoniarska
- wysoka wytrzymałość na ściskanie
- idealnie dobrane kruszywo
- zużycie: ok. 2,0 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
B 03***	2948	25	48	25,00	1,00



Betony i zaprawy naprawcze

B 04 Posadzka cementowa



- drobnoziarnista zaprawa betoniarska
- szeroki zakres stosowania
- szybkie wiązanie
- zużycie: ok. 2,0 kg/m²/1 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
B 04***	44031	25	48	27,00	1,08

QUICK BETON szybki beton B 25



- drobnoziarnista zaprawa betoniarska
- obciążenie już po 6 h
- uniwersalne zastosowanie w pracach betoniarskich
- zużycie: posadzka ok. 20 kg/m²/10 mm grubości, betonowanie ok. 2000 kg/m³ mieszanki betonowej

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
QUICK BETON szybki beton B 25***	44062	25	48	33,00	1,32

RZB Ruck-Zuck Beton



- nie wymaga mieszania
- szerokie zastosowanie
- bardzo szybkie wiązanie
- zużycie: ok. 2,0 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
RZB***	26621	25	48	59,00	2,36

BRS Cementowa masa szpachlowa



- szpachlowanie i wyrównywanie podłoży betonowych
- zbrojona włóknem rozproszonym
- wysoka wytrzymałość na ściskanie
- zużycie: ok. 1,7 kg/m²/1 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
BRS*	27160	25	48	144,00	5,76

QV 1000 Szybkowiążąca zaprawa do podlewek



- szybkowiążąca zaprawa zalewowa
- samorozlewna
- szerokie zastosowanie w budownictwie
- zużycie ok. 19 kg/m²/10 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
QV 1000	66422	25	48	74,00	2,96

S-FIX Zaprawa zalewowa



- ultra szybkie wiązanie
- płynna
- do zalewania detali i kotwienia prętów w niedużych średnicach
- zużycie: ok. 2,0 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
S-FIX*	65711	25	48	227,00	9,08



Betony i zaprawy naprawcze

RA 20 Wylewka samopoziomująca



- cementowa o bardzo dobrym rozplywie
- łatwa w aplikacji
- długi czas obróbki
- zużycie: ok. 1,6 kg/m²/1 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
RA 20***	45449	25	48	91,00	3,64

Zaprawy klejowe do płytek ceramicznych i klinkieru

FX 900 Super flex Wysoko elastyczny żelowo-trasowy klej do płytek



- odkształcalny, żelowy klej
- wzmocniony włóknem rozproszonym
- na trudne podłoża
- do płytek klinkierowych
- zużycie: ok. 1,2 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
FX 900 SUPER FLEX***	45444	25	48	95,00	3,80

FX 600 FLEX Elastyczny żelowo-trasowy klej do płytek



- odkształcalny, elastyczny
- długi czas otwarty
- na trudne podłoża
- zużycie: ok. 1,2 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
FX 600 FLEX ***	45443	25	48	71,00	2,84

FX 300 PŁYTKA Klej do glazury



- cienkowarstwowy, ekonomiczny
- wydłużony czas obróbki
- do podłoży nasiąkliwych
- zużycie: ok. 1,4 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
FX 300 PŁYTKA***	45440	25	48	43,00	1,72

Hydroizolacje dyspersyjne

HC 10 Elastyczna folia w płynie



- jednoskładnikowa
- łatwa w aplikacji
- wydajna
- zużycie: ok. 0,8 – 1,2 kg/m² w dwóch cyklach roboczych

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
HC 10	32463	10	52	362,00	36,20



Produkty uzupełniające

DBF Taśma uszczelniająca



- szczelna w całej szerokości
- włóknina polipropylenowa – lepsza przyczepność z masą uszczelniającą
- szeroki zakres odporności mechanicznej i chemicznej

Produkt	Numer produktu	Opakowania	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt./mb.
DBF Taśma uszczelniająca 120 mm	58175	50 mb.	550,00	11,00
	58174	10 mb.	170,00	17,00

BDF-b Taśma uszczelniająca z wstęgą z butylu



- szczelna w całej szerokości
- włóknina polipropylenowa – lepsza przyczepność z masą uszczelniającą
- szeroki zakres odporności mechanicznej i chemicznej
- z wstęgą z butylu – duża przyczepność do elementów metalowych, drewnianych oraz z tworzyw sztucznych

Produkt	Numer produktu	Opakowania	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt./mb.	
BDF-b	Taśma uszczelniająca 120 mm	58192	10 mb.	280,00	28,00
	Taśma uszczelniająca 300 mm	44028	10 mb.	450,00	45,00

STB Samoprzylepna taśma uszczelniająca



- uniwersalna – na wszystkie podłoża
- wysoka elastyczność
- odporna na UV

Produkt	Numer produktu	Opakowania	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt./mb.
STB Samoprzylepna taśma 100 mm	58212	30 mb.	550,00	18,33

DE Narożniki uszczelniające



- szczelna w całej szerokości
- włóknina polipropylenowa – lepsza przyczepność z masą uszczelniającą
- szeroki zakres odporności mechanicznej i chemicznej
- monolityczna konstrukcja – wodoszczelne

Produkt	Numer produktu	Opakowania	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt./mb.
DE-I***	32413	25 szt.	320,00	12,80
DE-A***	32414	25 szt.	320,00	12,80

DM Manszeta



- wodoszczelne, elastomerowe uszczelki do doszczelniania przejść rurowych przez ściany oraz doszczelniania odpływów podłogowych w pomieszczeniach mokrych
- dostępne w wersji: Manszeta DW-W Wand oraz Manszeta DM-B Boden
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

Produkt	Numer produktu	Opakowania	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt./mb.
DM-W*/***	32411	25 szt.	320,00	12,80
DM-B*/***	32412	10 szt.	700,00	70,00



Produkty uzupełniające

MU Mata uszczelniająca



- włóknina polipropylenowa – lepsza przyczepność z masą uszczelniającą
- szeroki zakres odporności mechanicznej i chemicznej
- elastyczna – mostkuje rysy w podłożu

Produkt	Numer produktu	Opakowania	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt./mb.
MU	32449	30 mb.	3000,00	100,00

Profile balkonowo-tarasowe

Profil balkonowo-tarasowy P 20



- duża odporność na korozję
- duża odporność na warunki atmosferyczne
- szybki i łatwy montaż

Produkt	Nazwa	Kolor RAL	Nr produktu	Opakowanie zbiorcze	Cena za opakowanie	
P20	Profil balkonowo-tarasowy***	P20 szary	szary 7037	43563	2 szt. x 2 mb	796,00
	Profil balkonowo-tarasowy – narożnik wewnętrzny 90°***	P20/NW90 szary	szary 7037	43583	2 szt.	520,00
	Profil balkonowo-tarasowy – narożnik zewnętrzny 90°***	P20/NZ90 szary	szary 7037	43797	2 szt.	520,00
	Profil balkonowo-tarasowy – narożnik wewnętrzny 135°***	P20/NW135 szary	szary 7037	43581	2 szt.	520,00
	Profil balkonowo-tarasowy – narożnik zewnętrzny 135°***	P20/NZ135 szary	szary 7037	43586	2 szt.	520,00
	Profil balkonowo-tarasowy – łącznik***	P20/L szary	szary 7037	43578	5 szt.	175,00
	Profil balkonowo-tarasowy – odbojnik przyścienny lewy i prawy***	P20/O szary	szary 7037	43594	2 szt. (L+P)	48,00

Farby do wnętrz

Basic Kolor Akrylowa farba do wnętrz, matowa



- łatwa w aplikacji
- dobrze kryjąca
- wodorozcieńczalna, przeznaczona do malowania ścian i sufitów
- gwarantuje głęboko matowe wykończenie powierzchni
- zużycie: ok.120 ml/m² – przy jednokrotnym malowaniu



Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l	
Basic Kolor	biały	48027	10	32	242,00	24,20
	kolor	48028 + kolor	10	32	262,00	26,20

Latex M Lateksowa farba do wnętrz, matowa



- wysokiej jakości farba lateksowa
- dobre krycie oraz trwałość koloru
- trwała i pewna ochrona przed zabrudzeniami
- o szlachetnej matowej powłoce
- zużycie: ok.110 ml/m² – przy jednokrotnym malowaniu



Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l	
Latex M	biały	48118	10	32	345,00	34,50
	kolor	48117 + kolor	10	32	389,00	38,90



Środki gruntujące

UG Głębokopenetrujący preparat gruntujący



- bezrozpuszczalny, wzmacniający podłoża preparat gruntujący
- zmniejsza nasiąkliwość i wyrównuje chłonność podłoża
- zwiększa przyczepność później nakładanych warstw
- do stosowania pod farby, kleje oraz wylewki samopoziomujące
- zużycie: ok. 200 ml/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
UG	48044	5	108	55,00	11,00

4G Grunt uniwersalny



- bezzapachowy, uniwersalny środek gruntujący
- z myślą o gruntowaniu gładzi polimerowych, gotowych gładzi szpachlowych i do stosowania również na inne podłoża
- wiąże kurz i pył z podłożem, zwiększa przyczepność później nakładanych warstw
- zużycie: ok. 200 ml/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
4G	48040	5	108	48,00	9,60

Naprawa ścian i murów

REN-D WTA Tynk renowacyjny nawierzchniowy



- wapienno-cementowy tynk nawierzchniowy
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- zawiera dodatki hydrofobizujące
- zużycie: ok 10,5 kg/m²/10 mm

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
REN-D	30343	25	42	105,00	4,20

REN-P WTA Tynk renowacyjny podkładowy



- wapienno-cementowy tynk podkładowy
- wysoka dyfuzyjność i duża porowatość
- magazynuje szkodliwe sole budowlane
- zużycie: ok 12 kg/m²/10 mm

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
REN-P	30344	25	42	90,00	3,60

REN-O WTA Obrzutka natryskowa



- do wykonywania półkryjących obrzutek na zasolonych i zawilgoconych murach
- zwiększa przyczepność tynku renowacyjnego do podłoża
- wysoka odporność na siarczany
- zużycie: ok 3-4 kg/m²

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
REN-O	30345	25	42	68,00	2,72



Naprawa ścian i murów

MK 4 HF fasada Tynk cementowo-wapienny



- hydrofobowy
- niska nasiąkliwość
- łatwy w obróbce
- duża wydajność
- zużycie: ok. 1,3 kg/m²/1mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
MK 4 HF fasada***	45317	30	40	42,00	1,40

MZ 4 Obrzutka cementowa



- do tworzenia warstw szczepnych
- mineralna
- wyrównuje chłonność podłoża
- zużycie: ok. 4,0 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
MZ 4***	45354	25	48	35,00	1,40

BLV Środek do uszczelniania kapilarnego



- do wykonania wtórnej izolacji poziomej
- zmniejsza podciąganie kapilarne
- do użycia w technice grawitacyjnej
- zużycie: ok. 14-15 l/m² przekroju poziomego muru

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
BLV*	57830	23	24	706,00	30,70

BLS Zaprawa do wypełniania otworów



- płynna zaprawa do wypełnienia otworów
- wysoka odporność na korozję siarczanową
- długi czas obróbki
- zużycie: ok. 1,6 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
BLS*	57832	25	30	550,00	22,00



Preparaty specjalistyczne

APE Preparat do usuwania porażień biologicznych

quick-mix



- bezrozpuszczalny preparat biobójczy, zawiera fungicydy oraz algicydy
- do neutralizacji porażień biologicznych powodowanych przez grzyby, grzyby-pleśnie oraz glony
- do neutralizacji podłoży przed nakładaniem kolejnych warstw tynków oraz powłok malarskich
- zużycie: ok. 0,1-0,2 l/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
APE	45485	5	120	182,00	36,40

ZIP Preparat do hydrofobizacji



- chroni podłoże przed wnikaniem wody
- do hydrofobizacji nasiąkliwych podłoży mineralnych
- gotowy do użycia
- zużycie: ok. 0,3-0,6 l/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
ZIP	83422	5	120	352,00	70,40

ZSE Preparat do czyszczenia wykwitów



- usuwa zabrudzenia z powierzchni muru
- usuwa wykwit i nacieki wapienne
- zużycie: ok. 0,1 l/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
ZSE	33643	1 l	560	62,00	62,00

Tynki ciepłochronne



WDP Tynk ciepłochronny

- wysoka izolacyjność cieplna
- niski współczynnik przewodzenia ciepła
- wysoce dyfuzyjna
- zużycie: ok. 12,5 l/m²/10 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
WDP	76060	75	24	274,00	3,65

Zaprawy szpachlowe



SHF Zaprawa szpachlowa wzmocniona włóknem

- zbrojona włóknem rozproszonym
- kolor biały
- paroprzepuszczalna
- idealna do filcowania
- zużycie: ok. 1,1 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SHF	83553	25	48	170,00	6,80



FP Zaprawa szpachlowa do filcowania

- zawiera łamane kruszywo marmurowe
- nadaje się do filcowania
- paroprzepuszczalna
- kolor biały
- zużycie zależne od uziarnienia:
(0-0,5 mm) ok. 1,8 kg/m²
(0-0,8 mm) ok. 2,5 kg/m²
(0-1,2 mm) ok. 2,9 kg/m²



Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
FP	0,5 mm*	76126	25	42	190,00	7,60
	0,8 mm*	76127	25	42	190,00	7,60
	1,2 mm*	76125	25	42	190,00	7,60

Efekty dekoracyjne



HCF HYDROCON® Tynk drobnoziarnisty

- technologia Hydrocon® – odporny na porażenia biologiczne
- szlachetny, drobnoziarnisty tynk do modelowania
- do wykonywania modelowanych warstw dekoracyjnych takich jak: efekt deski, imitacja betonu, imitacja kamienia itp.
- zużycie ok. 4 kg/m²/3 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
HCF HYDROCON® biały	83577	25	48	194,00	7,76

Zaprawy tynkarskie



KP Kratzputz szlachetny tynk cyklinowany

- do wykonywania dekoracyjnych wypraw tynkarskich
- dyfuzyjny, hydrofobowy
- możliwość barwienia w masie
- dostępny w wersji z dodatkiem miki
- zużycie zależne od uziarnienia:
 - (0-2 mm) ok. 18 kg/m²
 - (0-3 mm) ok. 20 kg/m²
 - (0-4 mm) ok. 22 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
KP 2,0 mm	biały*	83597	25	42	197,00	7,88
	kolor*	83594	25	42	197,00	7,88
KP 3,0 mm	biały*	83603	25	42	197,00	7,88
	kolor*	83600	25	42	197,00	7,88
KP 4,0 mm	biały*	83609	25	42	197,00	7,88
	kolor*	83606	25	42	197,00	7,88



STU Stuckmoertel zaprawa sztukatorska

- zaprawa mineralna, szybkowiążąca
- do wykonywania metodą ciągnioną detali architektonicznych
- do stosowania na zewnątrz i wewnątrz

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
STU grob	0-2 mm	83544	25	42	221,00	8,84
STU fein	0-0,4 mm	83545	25	42	228,00	9,12

Trasowe tynki renowacyjne



SAN-O WTA Obrzutka natryskowa

- zaprawa na bazie cementu odpornego na korozję siarczanową
- do wykonywania półkryjących obrzutek na zasolonych i zawilgoconych murach
- wzmacnia podłoże
- wyrównuje chłonność
- zużycie: ok. 3-4 kg/m²

original
tubag Trass

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SAN-O szary	44034	25	48	78,00	3,12



SAN-P WTA Tynk renowacyjny podkładowy

- produkowany na bazie wapna trasowego tubag
- tynk o dużej porowatości, może magazynować znaczne ilości szkodliwych soli budowlanych
- do wyrównywania podłoża, spoinowania murów i uzupełniania ubytków
- dedykowany obiektom zabytkowym
- zużycie: ok. 10 kg/m²/10 mm

original
tubag Trass

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SAN-P szary	44032	25	40	112,00	4,48



SAN-D WTA Tynk renowacyjny

- produkowany na bazie wapna trasowego tubag
- zawiera dodatki hydrofobizujące
- do zacierania na gładko lub ostro
- dedykowany obiektom zabytkowym
- zużycie: ok. 13 kg/m²/10 mm

original
tubag Trass

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SAN-D szary	44035	25	40	122,00	4,88



SAN-J WTA Tynk renowacyjny jednowarstwowy

- produkowany na bazie wapna trasowego tubag
- wysoka porowatość i niskie zużycie
- stosowany przy niskim i średnim stopniu zasolenia
- dedykowany obiektom zabytkowym
- zużycie: ok. 11 kg/m²/10 mm

original
tubag Trass

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SAN-J naturalna biel	44033	25	40	133,00	5,32

Specjalistyczne zaprawy murarskie

NHL-M Historyczna, wapienna zaprawa murarska

- produkowana na bazie wapna hydraulicznego NHL 5 i NHL 6
- bez dodatku cementu
- kolor: naturalna biel
- zużycie: ok. 1,6 kg/dm³ zaprawy



Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
NHL-M	0-2 mm*	55508	25	48	102,00	4,08
	0-4 mm*	55509	25	48	102,00	4,08

Specjalistyczne zaprawy murarskie

TWM M2,5 Trasowo-wapienna zaprawa murarska



- produkowana na bazie wapna trasowego tubag
- do murowania ścian i sklepień z cegły i kamienia
- mrozo i wodoodporna
- zużycie: ok. 1,5 kg/dm³ zaprawy

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TWM M2,5	0-2 mm*	57113	30	42	90,00	3,00
	0-4 mm	57176	30	42	90,00	3,00

TWM M5 Zaprawa murarska trasowo-wapienna



- produkowana na bazie wapna trasowego tubag
- do murowania ścian i sklepień z cegły i kamienia
- mrozo i wodoodporna
- zużycie: ok. 1,5 kg/dm³ zaprawy

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TWM M5 0-4 mm*	56720	25	48	42	56,00	2,24

Zaprawa TWM M5 o uziarnieniu 0-2 mm dostępna na zapytanie.

TWM-s M10 Trasowo-cementowa zaprawa murarska



- hydrofobowa
- produkowana na bazie cementu trasowego tubag
- do murowania koron murów narażonych na działanie opadów atmosferycznych
- zużycie: ok. 1,5 kg/dm³ zaprawy

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TWM-s M10	0-2 mm*	57099	30	42	130,00	4,33
	0-4 mm	57073	30	42	80,00	2,67

NAM Zaprawa do osadzania kotew



- do wklejania kotew metalowych podczas zszywania spękanych murów
- mrozo i wodoodporna
- produkt jednoskładnikowy
- zużycie w zależności od potrzeb

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
NAM-s szybka*		56822	25	48	123,00	4,92
NAM-I wolna*		56821	25	48	106,00	4,24

SBM-HS Zaprawa murarska odporna na korozję siarczanową



- do wznoszenia konstrukcji murowych kanałów, śluz, studzienek, zbiorników
- odporna na działanie agresywnych ścieków komunalnych
- wysoka wytrzymałość mechaniczna
- bardzo szczelna
- zużycie: ok. 100 kg/m² muru z cegły o gr. 25 cm

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SBM-HS	0-2 mm*	12780	25	48	58,00	2,32
	0-4 mm*	12781	25	48	58,00	2,32

Zaprawy do spoinowania cegły i kamienia

NHL-F Wapienna zaprawa do spoinowania



- do spoinowania zabytkowych murów z cegły i kamienia
- nie zawiera cementu
- tworzy warstwę drenazową odsączającą wodę z muru
- dyfuzyjna
- zużycie: ok. 1,7 kg/ dm³

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
NHL-F	0-2 mm*	55518	25	48	130,00	5,20
	0-4 mm*	55519	25	48	130,00	5,20

TKF M2,5 Trasowo-wapienna zaprawa do spoinowania



- do spoinowania ścian i sklepień z cegły i kamienia
- zawiera tras reński tubag
- mrozo i wodoodporna
- dyfuzyjna
- zużycie: ok. 1,5 kg/dm³ zaprawy

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TKF M2,5	0-2 mm* szara*	58541	30	42	150,00	5,00
	0-4 mm* szara*	58951	30	42	150,00	5,00

TKF M5 Trasowo-wapienna zaprawa do spoinowania



- do spoinowania ścian i sklepień z cegły i kamienia
- zawiera tras reński tubag
- mrozo i wodoodporna
- dyfuzyjna
- zużycie: ok. 1,5 kg/dm³ zaprawy

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TKF M5	0-2 mm biała*	57196	30	42	100,00	3,33
	0-4 mm biała*	57106	30	42	100,00	3,33
	0-2 mm szara*	57195	30	42	110,00	3,67
	0-4 mm szara*	57101	30	42	110,00	3,67
	0-2 mm kolor**	57096	30	42	150,00	5,00
	0-4 mm kolor**	57107	30	42	150,00	5,00

**Fuga w kolorach dostępna na zamówienie, czas realizacji zamówienia ok. 10 dni.

Zaprawy tynkarskie

NHL-P Historyczny tynk wapienny



- produkowana na bazie naturalnego wapna hydraulicznego NHL-2
- do tynkowania murów i sklepień z cegły lub kamienia
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- bez dodatku cementu
- zużycie: ok. 15,3 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
NHL-P/ NHL-P wa	0-1 mm*	55524	25	48	109,00	4,36
	0-2 mm*	55525	25	48	145,00	5,80
	0-4 mm*	55526	25	48	112,00	4,48
	0-8 mm*	55527	25	48	112,00	4,48

Zaprawy tynkarskie

TKP Tynk wapienno-trasowy



- do wykonywania tynków na murach oraz sklepieniach z cegły lub kamienia
- do wyrównywania ubytków w murach
- do stosowania również jako tynk podkładowy
- zużycie: ok. 15 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TKP	0-1 mm	89348	25	42	102,00	4,08
	0-4 mm	89347	25	42	99,00	3,96

TKP-L Lekka, trasowo -wapienna zaprawa tynkarska



- niskie zużycie
- poprawia mikroklimat w pomieszczeniu
- dyfuzyjny
- zużycie: ok. 10 kg/m²/10 mm

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TKP-L*		47626	30	30	154,00	5,13

TZP Cementowo-trasowa zaprawa tynkarska



- do tynkowania podłóży narażonych na działanie wilgoci
- odporny na naprężenia mechaniczne
- do stosowania również jako tynk podkładowy do murów i betonu
- zużycie: ok. 15 kg/m²/10 mm

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TZP	0-1 mm*	57413	25	42	116,00	4,64
	0-4 mm*	89356	25	42	116,00	4,64

FL-V Bezcementowa warstwa szepna pod tynki wapienne



- zalecana do obiektów zabytkowych i budownictwa ekologicznego
- zwiększa przyczepność tynku wapiennego
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- produkowana na bazie wapna FL
- zużycie: ok. 4 kg/m²

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
FL-V*		56996	25	48	105,00	4,20

Zaprawy do szpachlowania

TSM Trasowy tynk do szpachlowania i modelowania



- efekt równomiernie rozłożonego kruszywa
- możliwość zatapiania siatki
- do szpachlowania nowych oraz starych tynków również tynków renowacyjnych tubag
- do wykonywania tynków cienkowarstwowych
- do wykonywania warstwy zbrojonej na tynkach tubag
- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- zużycie ok. 7 kg/m²

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt		Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TSM 0-1		24167	25	42	140,00	5,60
TSM 0-2*		24168	25	42	140,00	5,60

Wapienne zaprawy do szpachlowania

NHL-FP Wapienna zaprawa szpachlowa



- produkowana na bazie naturalnego wapna hydraulicznego NHL 5
- nie zawiera cementu
- klasa zaprawy: CR CS I wg EN 998-1
- uziarnienie: 0-0,6 mm
- zużycie: ok. 1,5 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
NHL-FP*	56956	30	35	212,00	7,07

TKFP Szpachla na bazie wapna trasowego



- zawiera hydrauliczne wapno trasowe zgodne z EN 459-1
- paroprzepuszczalna
- klasa zaprawy: CR CS II WG EN 998-1
- zużycie: ok. 1,5 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TKFP*	89340	25	48	120,00	4,80

Farby silikatowe

Antika silikat F Silikatowa farba fasadowa



- dyfuzyjna farba silikatowa
- zawiera hydrofobizatory
- wysokie pH, odporna na porażenia biologiczne
- trwale łączy się z podłożem mineralnym
- zużycie ok. 0,2 l/m² na 1 warstwę



Produkt		Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
Antika silikat F	biała	86110	9	44	500,00	55,56
	kolor	86109	9	44	520,00	57,78

Antika silikat L Silikatowa farba laserunkowa



- do scalania kolorystycznych podłoży mineralnych
- niewielka siła krycia
- nie zmienia faktury podłoża
- odporna na warunki atmosferyczne
- zużycie: ok. 0,15-0,2 l/m²



Produkt		Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
Antika silikat L	transparentna	86113	5	72	340,00	68,00
	kolor	86114	5	72	350,00	70,00

Farby silikatowe



Antika silikat G Silikatowy preparat gruntujący

- preparat na bazie szkła wodnego potasowego
- do gruntowania podłoża pod farby silikatowe
- wzmacnia podłoże
- do rozcieńczania farb silikatowych
- zużycie: ok. 0,2 l/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
Antika silikat G	86663	10	60	350,00	35,00



Antika silikat Q Silikatowa farba podkładowa

- silikatowa farba gruntująca, zawiera wypełniacze z piasku kwarcowego 0,3 mm
- wypełnia rysy oraz spękania podłoża
- nadaje powierzchni szorstkość
- zużycie: ok. 550-600 g/m²



Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
Antika silikat Q biała	86111	22	27	988,00	44,91

Zaprawy do szlamowania oraz do wzmacniania murów



NHL-NS Zaprawa do szlamowania kamienia naturalnego

- do szlamowania powierzchni murów kamiennych i ceglanych
- chroni mur przed działaniem warunków atmosferycznych
- na bazie naturalnego wapna hydraulicznego NHL 2
- nie zawiera cementu
- zużycie: ok. 1,6 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 g
NHL-NS*	56215	30	30	180,00	6,00



TK-NS Zaprawa do szlamowania murów

- produkowana na bazie wapna trasowego tubag
- chroni mur przed działaniem warunków atmosferycznych
- dyfuzyjna, niski skurcz
- zużycie: ok. 1,6 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TK-NS	0-1,2 mm*	55590	25	140,00	5,60
	0-2,5 mm*	55532	25	140,00	5,60



NHLV-g Wapienna zaprawa iniekcyjna

- zaprawa do wypełniania pustych przestrzeni w murach ceglanych oraz kamiennych
- zawiera spoiwo – naturalne wapno hydrauliczne NHL 2
- dobra penetracja porowatych przestrzeni
- zużycie: ok. 1,05 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
NHLV-g	0-1 mm*	56672	25	192,00	7,68
	0-2 mm*	56610	25	192,00	7,68

Zaprawy do szlamowania oraz do wzmacniania murów



TKV-p Trasowo-wapienna zaprawa iniekcyjna

- zaprawa do wypełniania pustych przestrzeni w murach ceglanych oraz kamiennych
- zawiera spoiwo – naturalne wapno hydrauliczne NHL 2
- dobra penetracja porowatych przestrzeni
- zużycie: ok. 1,53 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TKV-p	0 mm*	89772	20	122,00	6,10
	0-1 mm*	56351	28	125,00	4,46
	0-2 mm*	56352	29	125,00	4,31



TZV-p Trasowo-cementowa zaprawa iniekcyjna

- zaprawa do wypełniania pustych przestrzeni w murach ceglanych oraz kamiennych
- zawiera spoiwo – naturalne wapno hydrauliczne NHL 2
- dobra penetracja porowatych przestrzeni
- zużycie: ok. 1,53 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TZV-p	0-1 mm*	56361	37	160,00	4,32
	0-2 mm*	56362	38	170,00	4,47
	0-4 mm*	57454	40	180,00	4,50

Zaprawy do uzupełniania ubytków w cegle i kamieniu

SEM Zaprawa do ubytków w cegle i kamieniu

- mineralna zaprawa na bazie cementu trasowego
- duża przyczepność do podłoża i niski skurcz
- po zmieszaniu z pigmentami umożliwia dostosowanie koloru zaprawy do naprawianego podłoża



Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SEM biały	92720	12,5	48	135,00	10,80

Pigment do zaprawy SEM

- wysokiej jakości pigment proszkowy
- przeznaczony do barwienia na placu budowy zaprawy SEM oraz innych zapraw



Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
SEM	pigment brązowy	99694	1	115,00	115,00
	pigment żółty	99695	1	115,00	115,00
	pigment czerwony	99696	1	114,00	114,00
	pigment czarny	99697	1	115,00	115,00

Spoiva trasowe



TZ-o Cement trasowy – oryginalny 40 L

- cement pucolanowy zawierający 40% trasu reńskiego tubag
- zmniejsza ryzyko powstawania wykwitów
- do wykonywania wysokojakościowych zapraw murarskich i tynkarskich

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TZ-o*	57209	25	54	114,00	4,56



TK Wapno trasowe HL 5

- do wykonywania zapraw przeznaczonych do układania okładzin wrażliwych na przebarwienia
- zmniejsza ryzyko powstawania wykwitów
- spoiwo wapienne zawierające 55% trasu reńskiego tubag
- poprawia urabialność zaprawy

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TK	57214	25	48	114,00	4,56

Pozioma izolacja przeciwwilgociowa

IC Krem iniekcyjny



- wydajny krem iniekcyjny na bazie silanów
- do wykonywania wtórnych izolacji poziomych w murach podciągających kapilarnie wilgoć
- do stosowania w murach o stopniu zawilgocenia do 95%
- zużycie: ok. 0,9 l/m² przekroju poziomego muru

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
IC	59068	10	44	2000,00	200,00

Aplikator do iniekcji kremu IC



- ręczny aplikator do iniekcji kremu
- szybkie i dokładne wypełnienie otworów w murze
- lanca iniekcyjna dł. 100 cm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w szt	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 szt.
Aplikator do iniekcji kremu IC	45500	set 2K	–	986,00	986,00

Zaprawy do zabytkowych posadzek

TNF VarioRapid Specjalistyczna zaprawa do fugowania



- mineralna zaprawa do spoinowania okładzin wrażliwych na przebarwienia
- nie zawiera cementu portlandzkiego
- wodoodporna i elastyczna
- podwyższona odporność na ścieranie i działanie kwasów o pH ≥ 3

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TNF VarioRapid	szary*	57509	5	140,00	28,00
	piaskowy*	57514	5	140,00	28,00
	beżowy*	57510	5	140,00	28,00
	antracytowy*	57511	5	140,00	28,00

Zaprawy do zabytkowych posadzek

TKN Trasowo-cementowa zaprawa klejowa do układania płytek z kamienia



- biała, do układania wrażliwych na przebarwienia okładzin z kamienia naturalnego metodą cienkowarstwową
- wysoko elastyczna: klasa S1 zgodnie z EN 12002
- wysoka siła klejenia: klasa C2 zgodnie z EN 12004
- również do nawierzchni ogrzewanych elektrycznie
- zużycie: ok. 15 kg/m² na paca zębata 4 mm

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TKN*	89769	25	48	190,00	7,60

TPM-D Trasowo-cementowa zaprawa drenażowa



- do wykonywania warstw podkładowych pod tzw. nawierzchnie związane z podłożem
- duża wytrzymałość mechaniczna
- wysokodyfuzyjna
- duża zawartość pustek powietrznych
- zużycie: ok. 18 kg/m² na 10 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TPM-D*	45447	30	40	90,00	3,00

Zaprawy do nawierzchni – małe obciążenia

TGM Zaprawa drenażowa gruboziarnista



- bardzo wysoka wodoprzepuszczalność
- minimalna chłonność kapilarna
- porowatość >20% co minimalizuje ryzyko uszkodzeń mrozowych
- mrozoodporna
- zużycie: ok. 16 kg/m² na cm grubości warstwy

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TGM szary	88830	25	48	68,00	2,72

TNH-rapid Szybkowiązący trasowo-cementowy szlam elastyczny



- do wykonywania warstwy szczepnej
- gwarantuje trwałe połączenie okładziny z podłożem
- ogranicza ryzyko przebarwień
- zużycie: ok. 1-2 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TNH-rapid*	56086	25	48	200,00	8,00

Zaprawy do nawierzchni – małe obciążenia

PFN Zaprawa trasowo-cementowa do spoinowania



- nieprzepuszczalna dla wody
- łatwa obróbka – technologia Easy Clean Technology
- do nawierzchni o obciążeniu do 3,5 t
- nie porasta mchem

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
PFN	jasnoszara*	57799	25	48	213,00	8,52
	antracytowa*	56199	25	48	213,00	8,52
	beżowa*	56369	25	48	213,00	8,52

PFF ProLine Zaprawa do spoinowania kostki brukowej



- wodoprzepuszczalna
- gotowa do użycia
- bardzo łatwa aplikacja
- zapobiega porastaniu fug

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
PFF ProLine	piaskowa*	57872	25	40	500,00	20,00
	kamienna szarość*	57840	25	40	500,00	20,00
	bazaltowa*	57835	25	40	500,00	20,00

PFK Zaprawa do spoinowania kostki brukowej



- wodoprzepuszczalna
- zawiera drobne, szlachetne kruszywo
- dedykowana płytom ceramicznym i innym szlachetnym okładzinom
- zapobiega porastaniu fug

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
PFK	piaskowy	57918	15	50	250,00	16,67
	szary	57916	15	50	300,00	20,00
	ciemnoszary	57917	15	50	300,00	20,00
	czarny	57915	15	50	300,00	20,00

ESP Piasek polimerowy do spoinowania kostki brukowej



- wodoprzepuszczalna i samonaprawiająca się
- brak pylenia przy aplikacji
- minimalizuje porost mchu i chwastów
- zużycie ok. 3 – 4 kg/m² (głębokość spoiny 40 mm)

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg	
ESP	piaskowy	57871	25	32	500,00	20,00
	kamienna szarość	57823	25	32	500,00	20,00
	bazaltowy	57826	25	32	500,00	20,00

BFM-flex Jednokomponentowa masa do uszczelniania szczelin dylatacyjnych



- trwale elastyczna
- do wypełniania i uszczelniania szczelin dylatacyjnych na balkonach i tarasach
- szerokość szczelin 10-35 mm
- zużycie: ok. 1,3 kg/dm³ przestrzeni do wypełnienia

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
BFM-flex*	29938	0,6	880	90,00	150,00

Zaprawy do układania kamienia naturalnego

NVL 300 Zaprawa do układania kamienia naturalnego



- do układania płyt z możliwością jednoczesnego spoinowania
- do układania płytek ceramicznych metodą grubowarstwową
- duża zawartość trasy
- zużycie: ok. 1,5 kg/m²/1 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
NVL 300*	31609	40	35	60,00	1,50

TFP Trasowa zaprawa do spoinowania kamienia naturalnego



- elastyczna i wodoszczelna
- do spoinowania płyt poligonalnych o nierównych krawędziach
- ogranicza ryzyko wykwitów
- odporna na ścieranie
- zużycie: uzależnione od kształtu płyt, głębokości i szerokości fug

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TFP*	57182	25	48	100,00	4,00

Zaprawy do nawierzchni brukowanych – duże obciążenia

TPM-D Trasowo-cementowa zaprawa drenażowa



- do wykonywania warstw podkładowych pod tzw. nawierzchnie związane z podłożem
- wytrzymałość na ścislenie 40 MPa
- wodoprzepuszczalna
- dzięki dużej porowatości zapobiega szkodom mrozowym i skurczom termicznym
- zużycie: ok. 18 kg/m² na 10 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TPM-D*	45447	30	40	90,00	3,00



TPM-D Trasowo-cementowa zaprawa drenażowa big bag

- do wykonywania warstw podkładowych pod tzw. nawierzchnie związane z podłożem
- wytrzymałość na ścislenie 40 MPa
- technika silosowa tubag
- dzięki dużej porowatości zapobiega szkodom mrozowym i skurczom termicznym
- zużycie: ok. 18 kg/m² na 10 mm grubości

Produkt	Numer produktu	Opakowania w tonach	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TPM-D* big bag	55713	1	na zapytanie	na zapytanie



Zaprawy do nawierzchni brukowanych – duże obciążenia



TNH-rapid Szybkowiązący trasowo-cementowy szlam elastyczny

- do wykonywania warstwy szczepnej
- gwarantuje trwałe połączenie okładziny z podłożem
- ogranicza ryzyko przebarwień
- zużycie: ok. 1-2 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
TNH-rapid*	56086	25	48	200,00	8,00



PFH Zaprawa trasowo-cementowa do spoinowania 40 MPa

- nieprzepuszczalna dla wody
- pod duże obciążenia ruchem kołowym
- odporna na działanie soli
- również do wykonywania rynienek odwadniających

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
PFH szara 40 MPa	45479	25	48	103,00	4,12



PFH Zaprawa trasowo-cementowa do spoinowania 50 MPa

- nieprzepuszczalna dla wody
- pod duże obciążenia ruchem kołowym
- odporna na działanie soli
- również do wykonywania rynienek odwadniających

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
PFH jasnoszara 50 MPa*	55000	25	48	176,00	7,04



PFV45 Fuga epoksydowa

- wodoprzepuszczalna – przy delikatnym zagęszczeniu
- 2-składnikowa
- wytrzymałość na ścisnienie 45 MPa
- wyjątkowy efekt dekoracyjny

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
PFV45	piaskowa***	57032	25	780,00	31,20
	kamienna szarość***	57031	25	780,00	31,20
	bazaltowa***	57033	25	780,00	31,20

Hydroizolacje bitumiczne

IMBERAL® BES 10B Emulsja bitumiczna



- wysoka wydajność
- szybko schnąca
- atrakcyjna cena za m²
- zużycie: gruntowanie 0,03 l/m² (rozcieńczona 1:10), powłoka przeciwwilgociowa ok. 0,2 do 0,3 l/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
IMBERAL® BES 10B	41242	25	18	455,00	18,20

ÖKOPLAST 1K 20B Jednoskładnikowa powłoka polimerowo-bitumiczna



- gotowa do użycia – jednoskładnikowa
- bezrozpuszczalnikowa
- elastyczna
- zużycie: wilgoć gruntowa 3,6 l/m², grubość powłoki po wyschnięciu ok. 3,0 mm; woda nie wywierająca ciśnienia: 4,8 l/m², grubość powłoki po wyschnięciu ok. 4,0 mm; woda wywierająca ciśnienie: 4,8 l/m², grubość powłoki po wyschnięciu ok. 4 mm

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
ÖKOPLAST 1K 20B	40160	30	18	520,00	17,33

IMBERAL® S100 90B Dwuskładnikowa powłoka polimerowo-bitumiczna



- wysoka wydajność
- niska zmiana objętości przy wysychaniu
- atrakcyjna cena za m²
- zużycie: wilgoć gruntowa: 3,3 l/m²; woda nie wywierająca ciśnienia: 4,4 l/m²; woda wywierająca ciśnienie: 4,4 l/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
IMBERAL® S100 90B	41238	30	18	482,00	16,07

Hydroizolacje mineralne

INTRASIT® DS1 54Z Mineralny szlam uszczelniający



- wysoka odporność na siarczany
- zwiększona wytrzymałość na ściskanie
- wysoka wydajność
- zużycie: wilgoć gruntowa ok. 3,0 kg/m²; woda nie wywierająca ciśnienia 4 kg/m²; woda wywierająca ciśnienie ok. 5 kg/m²; zbiorniki wodne (głębokość do 5 m) ok 5 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
INTRASIT® DS1 54Z	40156	25	36	226,00	9,04

INTRASIT® Poly-C1 54Z Elastyczna zaprawa uszczelniająca



- wysoka wodoszczelność
- wysoka wydajność
- wydłużony czas obróbki
- zużycie: izolacja przeciwwilgociowa ok 3 kg/m²; woda wywierająca ciśnienie 4 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
INTRASIT® Poly-C1 54Z SET	45504	33	24	499,00	15,12

Hydroizolacje mineralne



INTRASIT® FDS 1K 54Z Jednoskładnikowa, elastyczna zaprawa uszczelniająca

- jednoskładnikowa, łatwa w użyciu
- elastyczna, mostkująca rysy
- paroprzepuszczalna
- zużycie: ok. 1,4 kg/m² na mm grubości suchej warstwy

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
INTRASIT® FDS 1K 54Z	45420	20	48	345,00	17,25



INTRASIT® SM 54Z Wodoszczelna zaprawa do wykonywania robót uszczelniających i wyoblen

- łatwa w obróbce i stosowaniu
- mrozoodporna
- wysoka przyczepność i wytrzymałość już po 24 godzinach
- zużycie: przy grubości warstwy 1 cm ok. 18 kg/m². Wyoblenia 2 kg/mb

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
INTRASIT® SM 54Z	40406	25	42	200,00	8,00

Hydroizolacje hybrydowe/ reaktywne



IMBERAL® RSB 55Z Dwuskładnikowa powłoka polimerowo-mineralna

- zwiększona wytrzymałość na ścisnienie
- odporna na starzenie i UV
- szybkoschnąca
- zużycie: wilgoć gruntowa: ok. 3,2 kg/m²; woda nie wywierająca ciśnienia: ok. 4,5 kg/m²; woda wywierająca ciśnienie: ok. 4,5 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
IMBERAL® RSB 55Z	40338	25	18	720,00	28,80



PROLASTIC® 55Z Dwuskładnikowa powłoka polimerowo-mineralna

- odporna na deszcz już po 2h
- pełne wiązanie już po 16h
- uniwersalna – 1 produkt wiele zastosowań; także na stare podłoża bitumiczne
- jakość potwierdzona certyfikatami – WTA
- zużycie: wilgoć gruntowa: ok. 3,3 kg/m²; woda nie wywierająca ciśnienia: ok. 4,4 kg/m²; woda wywierająca ciśnienie: ok. 4,4 kg/m²; klejenie płyt izolacyjnych: 2-3 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
PROLASTIC® 55Z	40539	26	18	930,00	35,77

Środki gruntujące i roztwory renowacyjne



IMBERAL® Aquarol 10D Środek gruntujący

- uniwersalny – dedykowany pod bitumy, szlasy i hybrydy
- wzmacnia podłoże
- gotowy do użycia
- zużycie: 0,15-0,20 kg/m²

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
IMBERAL® Aquarol 10 D	40110	20	24	412,00	20,60
	40111	5	120	135,00	27,00

Środki gruntujące i roztwory renowacyjne

INTRASIT® Aquarol 10A Specjalny preparat gruntujący do naprawy murów



- wzmacnia powierzchnie przez wiązania krzemianowe
- redukuje transport soli w strefie przypowierzchniowej
- odporny na działanie siarczanów
- zużycie: 0,15 – 0,25 kg/m²

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
INTRASIT® Aquarol 10A	40287	20	24	418,00	20,90
	40288	5	120	133,00	26,60

INTRASIT® VK 10A Roztwór krzemianujący



- wzmacnia podłoże
- hydrofobizuje
- uszczelnia kapilary
- zużycie: uszczelnienie powierzchniowe 0,5 – 1,0 kg/m²

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
INTRASIT® VK 10A	40227	23	24	525,00	22,83
	40117	12	40	287,00	23,92

INTRASIT® SP 10A Roztwór renowacyjny ograniczający migrację szkodliwych soli w podłożach mineralnych



- uszczelnia kapilary
- wysoki poziom penetracji w podłożu
- dyfuzyjny
- zużycie: na każdą warstwę ok. 0,5 kg/m²

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w kg	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 kg
INTRASIT® SP 10A	40120	10	40	195,50	19,55

VESTEROL® GEL 280S Hydrofobizujący żel do chłonnych podłoży mineralnych



- tiksotropowy, przez co jest łatwy w stosowaniu
- odporny na czynniki atmosferyczne
- odporny na alkalia
- zużycie: 0,15 – 0,3 l/m²

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
VESTEROL® GEL 280S	40330	5	80	812,00	162,40

VESTEROL® SSW 180S Emulsja silanowo-siloksanowa do hydrofobizacji powierzchni



- wysoka penetracja podłoża
- trwale wodoodporna
- odporna na środowisko zasadowe
- zużycie: 0,3 – 0,6 l/m²

NOWOŚĆ
w ofercie

Produkt	Numer produktu	Opakowania w l	Ilość na palecie	Cena za opakowanie	Cena za 1 l
VESTEROL® SSW 180S	40185	20	24	630,00	31,50

Ogólne Warunki Sprzedaży (OWS) obowiązujące w 2025 r. w firmie Sievert Polska Spółka z o.o. z siedzibą w Strzelinie przy ul. Nyskiej 36

1. Warunki ogólne

Niniejsze Ogólne Warunki Sprzedaży (dalej OWS) regulują zasady zawierania, obowiązywania i wykonywania wszystkich umów na dostawę lub sprzedaż Towarów produkowanych lub dystrybuowanych przez Sievert Polska oraz jej upoważnionych przedstawicieli w zakresie nie uregulowanym Umową, dla której OWS są załącznikiem (w przypadku rozbieżności lub wątpliwości między treścią Umowy i OWS, w pierwszej kolejności stosuje się postanowienia Umowy). W zakresie nie określonym w OWS użyte pojęcia mają znaczenie nadane im w Umowie, dla której OWS są załącznikiem.

2. Ceny

- Ceny określone są w Cenniku, dostępnym na stronie internetowej www.sievert.pl, a także w siedzibie Sievert Polska.
- Przed każdym Zamówieniem Partner zobowiązany jest zapoznać się z aktualnym Cennikiem obowiązującym w Sievert Polska.
- Cena Towaru wynikająca z aktualnego Cennika nie zawiera podatku VAT.
- Cena Towaru wynikająca z aktualnego Cennika obejmuje koszty transportu, jeżeli:
 - wartość zamówienia na cały asortyment spełnia warunki minimum logistycznego, czyli wynosi 8.000 zł do jednego wskazanego miejsca dostawy oraz nie więcej niż maksymalna ładowność ciężarówki tj. 24 tony
 - lub wartość zamówienia mix materiałów mokrych bazowych, barwionych (grunty, farby, tynki elewacyjne, tynki mozaikowe oraz hydroizolacje hahne) wynosi 3.500 zł do jednego wskazanego miejsca dostawy.
- W pozostałych przypadkach oraz dla zamówienia specjalistycznej usługi transportowej Sievert Polska będzie naliczał specjalną dopłatę serwisową wg poniższego cennika:
 - wartość zamówienia poniżej wartości określonej w Pkt. 4 a i b – dopłata 350 zł
 - wartość zamówienia poniżej 1.000 zł – dopłata 250 zł
 - za dostawę autem z windą o ładowności do 7,5 tony – dopłata 150 zł
 - za dekompletację palety oznaczonej w cenniku jako sprzedaż pełno paletowa i konfekcjonowanie zamówienia w sztukach – dopłata 150 zł za paletę
 - za dostawę autem o ładowności 24 tony z rozsuwanym dachem w celu umożliwienia rozładunku górnego – dopłata ewidencyjna 1 zł
 - dostawa i rozładunek autem z HDS o ładowności 21 ton – indywidualna wycena dopłaty na zapytanie
 - dostawa ekspresowa lub dedykowanym pojazdem next day do godziny 12:00 – indywidualna wycena dopłaty na zapytanie.

3. Zamawianie Towarów i warunki dostawy

- Sievert Polska sprzedaje Towary, których asortyment oferowany jest w aktualnym Cenniku, tylko Partnerom związanym stałą, handlową umową o współpracy (Umową) w oparciu o potwierdzone przez Sievert Polska Zamówienia.
- Przed pierwszym zamówieniem Kupujący zobowiązany jest dostarczyć poświadczające za zgodność z oryginałem kopie następujących dokumentów: aktualny odpis z rejestru przedsiębiorców KRS lub aktualne zaświadczenie o wpisie do CEIDG, zaświadczenie o nadaniu nr REGON, a także decyzję o nadaniu nr NIP, ewentualnie zgłoszenie rejestracyjne VAT.
- Zamówienia złożone do godziny 15.30 dnia roboczego przyjmowane będą na dzień złożenia, natomiast złożone po godzinie 15.30 zostaną przyjęte z datą wpływu następnego dnia roboczego.
- Zamówienie powinno być wysłane na adres mailowy: sprzedaz@sievert.pl i zawierać dokładną nazwę i adres Partnera i odbiorcy, czyli: kod pocztowy, miejscowość, ulica, numer posesji, numer telefonu oraz imię i nazwisko osoby uprawnionej do odbioru towaru; inne, usprawniające rozładunek informacje tj. godziny przyjęcia dostawy, dane dotyczące utrudnionego dojazdu; specjalny, inny niż standardowy wyładunek górą; windą; HDS; informacje o oczekiwany terminie dostawy; pełną nazwę zamawianego materiału wraz z numerem indeksu, ilość zamawianego Towaru, uzgodniony z Sievert Polska termin dostawy, uzgodnione z Sievert Polska formę i termin płatności oraz być opatrzone pieczęcią firmową i podpisane przez osobę uprawnioną do składania Zamówień w imieniu Partnera.
- Sposób realizacji zamówienia determinuje ładowność auta 24 tony lub jego wielokrotność. Ilości zamówienia powyżej wielokrotności 24 ton traktowane są jako następne zamówienie z nowym minimum lo-

gistycznym. W takim wypadku DOK w uzgodnieniu z zamawiającym będzie starał się zaproponować optymalne rozwiązanie korzystne dla klienta.

- Sievert Polska może przyjąć Zamówienie w całości lub w części. W przypadku braku możliwości realizacji Zamówienia zgodnie ze złożonym Zamówieniem Sievert Polska poinformuje o tym pisemnie lub mailem Partnera i wskaże inne warunki wykonania Zamówienia. Wszelkie niezgodności z Umową lub Cennikiem nie wiążą Sievert Polska.
- Sievert Polska dokłada wszelkich starań, aby Towary z grupy katalogowej dostarczyć w ciągu 3 dni roboczych, licząc od następnego dnia po złożeniu zamówienia. Termin dostawy liczymy jako najdłuższy wg asortymentu różnych dostępności grup produktowych. Istnieje możliwość podzielenia zamówienia z uwzględnieniem różnych terminów dostaw z zachowaniem odrębnych minimów logistycznych lub domówienia w trakcie realizacji w celu zachowania korzystnych warunków dostawy. Sievert Polska jest związana terminem dostawy tylko wówczas, gdy potwierdzi Zamówienie lub nie zmieni go pisemnie lub mailem. Partner jest zobowiązany do odbioru Towarów w potwierdzonym przez Sievert Polska terminie.
- Sievert Polska nie ponosi odpowiedzialności z tytułu niewykonania zobowiązania zgodnie z potwierdzonym Zamówieniem i warunkami Umowy, jeżeli niemożność spełnienia świadczenia nastąpiła wskutek siły wyższej. W takim przypadku Partnerowi nie przysługują żadne roszczenia o naprawianie szkody wynikłej z tytułu niewykonania lub nieterminowego wykonania Umowy. Sievert Polska ma obowiązek niezwłocznego poinformowania Partnera o zdarzeniach, które spowodowały niemożność wykonania Zamówienia. Do zdarzeń określonych mianem siły wyższej zalicza się m.in. niezawinione przez Sievert Polska zakłócenia w funkcjonowaniu zakładu, ograniczenia spowodowane zarządzeniem władz, klęską żywiołową, strajkami, działaniami wojennymi itp.
- W przypadku przeterminowanych płatności lub przekroczenia limitów kredytowych przez Partnera wykonanie kolejnych Zamówień zostaje wstrzymane do czasu dokonania pełnych płatności.
- Towary, zgodnie z oznaczeniem w obowiązującym katalogu Sievert Polska, będą dostarczone tylko w pełnych paletach. Realizacja zamówienia mniejszego niż jedna pełna paleta, możliwa jest tylko przy wcześniejszym potwierdzeniu ze strony Sievert Polska.
- Istnieje możliwość zamówienia Towaru barwionego jako tzw. kontynuacja kolorystyczna lub domówienie. Towar zamówiony jako kontynuacja zostanie wykonany z zachowaniem możliwie jak najlepszej zgodności kolorystycznej z próbką archiwalną wskazanego przez Partnera Zamówienia. Wykonanie tzw. „domówienia” odbywać się będzie według następujących zasad:
 - w przypadku domawiania przez Partnera tynków kolorowych oraz farb na tę samą inwestycję, Partner ma obowiązek zaznaczyć na Zamówieniu, że dotyczy ono kontynuacji tej samej inwestycji, podając przy tym numer faktury, który umożliwi jednoznaczne zidentyfikowanie poprzedniego Zamówienia. W przeciwnym wypadku Sievert Polska nie będzie rozpatrywał reklamacji spowodowanych różnicami w odcieniach kolorystycznych,
 - możliwość domówienia Towaru barwionego istnieje przez jeden rok od dnia zamówienia pierwszej partii (według daty wystawienia faktury VAT),
 - jako kontynuację można zamówić jedynie taki sam Towar i o takiej samej strukturze w przypadku tynków.
- W przypadku Zamówień na Towary barwione na specjalne zamówienie Partnera nie ma możliwości rezygnacji z zamówionych Towarów.

4. Dostawa zamówionych wyrobów

- Jeżeli zgodnie z Umową wydanie Towaru nie następuje w magazynie Sievert Polska, wydanie następuje na koszt i ryzyko Partnera.
- Sievert Polska realizuje dostawy w standardzie pojazdami typu TIR plandeka o ładowności 24 tony do jednego miejsca wyładunku wskazanego przez Partnera na terenie RP. Transport Towaru samochodem ciężarowym oznacza dostarczenie Towaru bez rozładunku i zapewnienia technicznych możliwości rozładunku. Koszty rozładunku Towaru ponosi Partner. Partner zobowiązany jest do rozładowania Towaru bez zbędnej zwłoki zgodnie z zasadami i terminami dostawcy. Partner jest zobowiązany zapewnić należyty, bezpieczny i prawidłowy dojazd do miejsca rozładunku, jak i rozładunek Towarów przy udziale przewoźnika, w szczególności zapewnić urządzenia do dokonania rozładunku oraz złożenia Towarów w bezpiecznym i właściwym miejscu.
- Otrzymane zamówionego Towaru Partner lub osoby przez niego upoważnione potwierdzają poprzez złożenie podpisu na liście przewozowym i dokumencie WZ. Dokonany w ten sposób odbiór wiąże Partne-



ra, a podpisany dokument przewozowy i dokument wydania Towaru WZ potwierdza rodzaj, ilość i jakość (w zakresie wad widocznych) dostarczonych Towarów. Brak jakichkolwiek zastrzeżeń w dokumencie przewozowym i dokumencie wydania Towaru WZ oznacza prawidłowe wykonanie Umowy, z zastrzeżeniem reklamacji wad ukrytych.

- Partner nie może odmówić rozładunku zamówionego i dostarczonego przez Sievert Polska Towaru ani potwierdzenia otrzymania zamówionego Towaru, choćby zgłaszał zastrzeżenia co do zamówionego Towaru lub sposobu jego dostawy. Partner jest zobowiązany do sprawdzenia Towaru niezwłocznie przy rozładunku, w szczególności co do ilości lub wad jawnych.
- W przypadku zastrzeżeń co do zamówionego Towaru lub uwag o stwierdzonych uszkodzeniach, niekompletności lub dostawie wykraczającej poza złożone Zamówienie lub innych wadach Towaru Partner jest zobowiązany wraz z przewoźnikiem sporządzić na piśmie protokół reklamacyjny zgodnie z pkt. 7. Zgłoszenie reklamacji nie zwalnia Partnera z obowiązku zapłaty ceny za dostarczony Towar.
- Jeżeli Partner nie wskazał osób uprawnionych do odbioru w Zamówieniu lub pomimo wskazania takich osób nie ma w miejscu odbioru/ dostawy wówczas Sievert Polska jest uprawniony do wydania Towaru każdej osobie w miejscu odbioru/ dostawy z przyjęciem przez Stronę, iż takie wydanie jest w pełni skuteczne i wiąże Partnera.
- Jeżeli, pomimo stawiennictwa, Partner nie przystąpi do odbioru lub po przystąpieniu do odbioru zgłasza bezzasadne lub nieistniejące niezgodności lub wady, Sievert Polska dokona jednostronnego odbioru ilościowego i jakościowego, przez co przyjmuje się, że Partner wykonał swoje świadczenie w sposób prawidłowy. Z datą takiego odbioru niebezpieczeństwo przypadkowej utraty lub uszkodzenia Towarów przechodzi na Partnera, a Sievert Polska (jeżeli skorzysta z takiego prawa) zabezpiecza Towary w sposób przez siebie wybrany i po upływie 3 (trzech) dni, w braku odbioru Towarów przez Partnera, Umowa w zakresie nieodebranej partii Towarów ulega rozwiązaniu (z prawem do naliczenia kosztów dostawy), a Sievert Polska ma prawo swobodnie rozporządzać Towarami, w tym dokonać ich sprzedaży, a uzyskaną cenę sprzedaży zaliczy na poczet ceny dostawy/ sprzedaży. Jeżeli cena dostawy/ sprzedaży nie pokryje ceny Towaru i kosztów dostawy, różnica stanowi dług Partnera wobec Sievert Polska.
- Miejsce wydania Towarów jest miejscem spełnienia świadczenia przez Sievert Polska.

5. Warunki płatności

- W celu zabezpieczenia roszczeń z tytułu zapłaty ceny wynikającej z Umowy Sievert Polska dokona weryfikacji kondycji finansowej Klienta we współpracującej z nią agencji ratingowej. Dodatkowo złożony wniosek do współpracującego towarzystwa ubezpieczeniowego o przyznanie ubezpieczenia na przyszłe należności Partnera. W przypadku niskiej oceny kondycji finansowej przez agencję ratingową oraz braku ubezpieczenia Sievert Polska może domagać się złożenia na jego rzecz zabezpieczenia, a w szczególności w formie: zastawu, hipoteki, weksla in blanco, poręczenia, akredytywy, gwarancji bankowej nieodwołalnej, bezwarunkowej, płatnej na podstawie pisemnego oświadczenia Sievert Polska, oraz cesji wierzytelności lub cesji praw z tytułu bankowej lokaty terminowej. Wybór zabezpieczenia należy do Sievert Polska.
- Partner zobowiązuje się do terminowego regulowania zobowiązań wobec Sievert Polska zgodnie z terminami płatności każdorazowo wyszczególnionymi na fakturach VAT. Za dzień dokonania zapłaty ceny uważa się dzień uznania rachunku bankowego Sievert Polska. Nr rachunku bankowego podany jest w treści umowy o współpracy handlowej.
- Sievert Polska ma prawo do naliczenia i obciążenia Partnera odsetkami za zwłokę w płatnościach do wysokości odsetek ustawowych oraz kosztami windykacji, w przypadku, gdy ściąganie należności nastąpiło za pośrednictwem firmy windykacyjnej, na zlecenie Sievert Polska.
- W przypadku opóźnienia w zapłacie jakiegokolwiek należności po stronie Partnera, Sievert Polska jest uprawniony do wstrzymania realizacji kolejnych zamówień oraz w przypadku uznanych reklamacji, do wstrzymania się z wykonaniem obowiązków reklamacyjnych do dnia zapłaty wszystkich wymagalnych należności.

6. Opakowania

- Sievert Polska dołoży starań, aby Towar został właściwie opakowany, nie ponosi jednak odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe z właściwości zastosowanego materiału zwykle używane go do opakowania Towaru danego rodzaju.
- Sposób opakowania dostarczanych Towarów będzie taki, by bez naruszenia opakowań można było zweryfikować asortymentową,

ilościową i jakościową (w zakresie wadliwości jawnej) zgodność dostawy Towarów z Umową (z uwzględnieniem w pierwszej kolejności opakowania producentckiego).

7. Reklamacja, rękojmia

- Wszelkie reklamacje należy zgłaszać do Sievert Polska niezwłocznie na piśmie w postaci formularza Sievert Polska.
- W przypadku reklamacji ilościowych, zgłoszenie reklamacji może nastąpić:
 - dla reklamacji wynikających z błędnego załadunku wyrobu: w dniu rozładunku, nie później niż 3 dni od daty rozładunku,
 - dla reklamacji jakościowych wynikających ze szkód powstałych w czasie transportu: w dniu rozładunku wyrobu, nie później niż 3 dni od daty rozładunku.
- W przypadku reklamacji ilościowych konieczne jest umieszczenie przez Kupującego na liście przewozowym i dokumencie WZ adnotacji dotyczącej rodzaju szkody w zakupionym wyrobie lub stwierdzenia braku. Adnotacja na liście przewozowym i dokumencie WZ musi zostać podpisana, przez kierowcę, który dostawę zrealizował.
- Reklamacje jakościowe Kupujący może zgłaszać w terminie trzech dni od daty wykrycia wady, nie później jednak niż w ciągu jednego roku od dnia wydania wyrobu, załączając formularz, próbkę reklamowanego wyrobu oraz dokument potwierdzający zakup wyrobu.
- Przy rozpatrywaniu reklamacji ich zasadność ocenia się z uwzględnieniem obowiązujących norm technicznych.
- Niewielkie odstępstwa dostarczonego Kupującemu wyrobu odnoszące się do wielkości, jakości i koloru w stosunku do wyrobu wystawionego przez Sievert Polska w charakterze materiału wystawienniczego lub ofertowego nie traktuje się jako wady wyrobu.
- W przypadku uznania reklamacji za uzasadnioną Sievert Polska może według swojego uznania albo wymienić wyrób na nowy, wolny od wad lub dokonać naprawy powstałych w wyniku wad uszkodzeń lub zapłacić stosowne odszkodowanie. Załatwienie reklamacji w wyżej opisany sposób wyklucza możliwość zgłoszenia innych lub dodatkowych roszczeń w związku z daną reklamacją.
- Do czasu ostatecznego rozpatrzenia reklamacji Kupujący nie może wykonywać żadnych prac z użyciem reklamowanych wyrobów i obowiązany jest przechowywać je w sposób należyty, uniemożliwiający jego ewentualne uszkodzenie lub powstanie braków pod rygorem odmowy uwzględnienia reklamacji. Brak zgłoszenia reklamacji w przewidzianych wyżej terminach i z zachowaniem ww. zasad może powodować odrzucenie reklamacji.
- W przypadku każdej reklamacji podstawą jej rozpatrzenia przez Sievert Polska jest sporządzenie protokołu reklamacyjnego i ewentualnie dokumentacji zdjęciowej przez przedstawiciela Sievert Polska, niezwłocznie po zgłoszeniu reklamacji przez Kupującego.
- Sievert Polska nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane w czasie rozładunku wyrobu.
- Sievert Polska nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub przechowywaniem wyrobów przez Kupującego oraz za błędy wykonawcze i projektowe osób trzecich.
- W szczególności reklamacja nie przysługuje Kupującemu gdy:
 - Kupujący lub osoba trzecia użyli wyrobu niezgodnie z jego parametrami technicznymi, które zostały Kupującemu dostarczone wraz z wyrobem,
 - Kupujący lub osoba trzecia na własną rękę dokonali zmian w wyrobie.
- Sievert Polska ma prawo wstrzymać się wobec Kupującego z realizacją jego roszczeń z tytułu reklamacji do czasu uregulowania wobec Sievert Polska przez Kupującego wszelkich zaległych zobowiązań finansowych.
- W przypadku, gdy reklamacja okaże się nieuzasadniona to wartość dostarczonych/ pobranych próbek w ilości wymaganej do przeprowadzenia badań obciążać będzie Kupującego.

8. Postanowienia końcowe

- W przypadku nieważności niektórych postanowień OWS wskutek wprowadzenia odmiennych regulacji ustawowych lub odmiennego uregulowania niektórych kwestii w Umowie pozostałe postanowienia nie tracą ważności.
- Sievert Polska Spółka z o.o. i Kupujący będą dążyć do ugodowego załatwienia wszelkich sporów wynikłych w związku z wykonywaniem umów objętych niniejszymi warunkami.
- W przypadku niemożności ugodowego załatwienia sprawy właściwym do rozstrzygnięcia sporu będzie sąd powszechny, rzeczowo właściwy dla siedziby Sievert Polska.

4G Grunt uniwersalny	16
A	
Antika silikon F Silikatowa farba fasadowa	25
Antika silikon G Silikatowy preparat gruntujący	26
Antika silikon L Silikatowa farba laserunkowa	25
Antika silikon Q Silikatowa farba podkładowa	26
APE Preparat do usuwania porażen biologicznych	18
Aplikator do iniekcji kremu IC	28
B	
B 03 Beton B 25	11
B 04 Posadzka cementowa	12
Basic Kolor Akrylowa farba do wnętrz, matowa	15
BDF-b Taśma uszczelniająca z wstęgą butylu	14
BFM-flex Jednokomponentowa poliuretanowa masa przeznaczona do uszczelnień szczelin dylatacyjnych	10, 30
BLS Zaprawa do wypełniania otworów	17
BLV Środek do uszczelniania kapilarnego	17
BRS Cementowa masa szpachlowa	12
BUP Tynk mozaikowy	7
BUP Natura Tynk mozaikowy	7
C	
CLS Systemowa listwa quick-mix	6
D	
DBF Taśma uszczelniająca	14
Decor Flex Klej dyspersyjny do paneli LineAir	7
DE Narożniki uszczelniające	14
DM Manszety	14
E	
ESP Piasek polimerowy	30
F	
FM T Zaprawa z trasem do fugowania klinkieru	9
FM-R SECON® Bezcementowa zaprawa do fugowania płytek klinkierowych	10
FL-V Bezcementowa warstwa szczipna pod tynki wapienne	24
FP Zaprawa szpachlowa do filcowania	19
FX 300 PŁYTKA Klej glazury	13
FX 600 FLEX Elastyczny żelowo-trasowy klej do płytek	13
FX 900 SUPER FLEX Wysoko elastyczny żelowo-trasowy klej do płytek	13
G	
GBS Tynk polimerowo-mineralny – baranek	4
GTA Podkład tynkarski	5
H	
HC 10 Elastyczna folia w płynie	13
HC 425 Farba laserunkowa	6
HM 2a T Zaprawa murarska z trasem tubag	9
HCF HYDROCON Tynk drobnoziarnisty	20
I	
IC Krem iniekcyjny	28
IMBERAL® Aquarol 10D Środek gruntujący	34
IMBERAL® BES 10B Emulsja bitumiczna	33
IMBERAL® S100 90B Dwuskładnikowa powłoka polimerowo-bitumiczna	33
IMBERAL® RSB 55Z Dwuskładnikowa powłoka polimerowo-mineralna	34
INTRASIT® Aquarol 10A Specjalny preparat gruntujący do naprawy murów	35
INTRASIT® DS1 54Z Mineralny szlam uszczelniający	33
INTRASIT® FDS 1K 54Z Jednoskładnikowa, elastyczna zaprawa uszczelniająca	34
INTRASIT® Poly-C1 54Z Elastyczna zaprawa uszczelniająca	33
INTRASIT® SM 54Z Wodoszczelna zaprawa do wykonywania robót uszczelniających i wyobleń	34
INTRASIT® SP 10A Roztwór renowacyjny ograniczający migrację szkodliwych soli w podłożach mineralnych	35
INTRASIT® VK 10A Roztwór krzemianujący	35

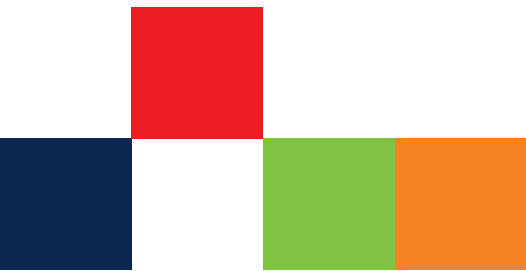
K	
K 01 Zaprawa murarsko-tynkarska	11
KSK PLUS Zaprawa klejąca do bloczków z betonu komórkowego i cegieł silikatowych	11
KSK WINTER Zaprawa klejąca do bloczków z betonu komórkowego i cegieł silikatowych	11
KP Kratzputz Szlachetny tynk cyklinowany	20
L	
Latex M Lateksowa farba do wnętrz, matowa	15
LineAir Panel ryflowany	7
M	
Matryca do efektu deski	6
MK 4 HF fasada Tynk cementowo-wapienny	17
MU Mata uszczelniająca	15
MZ 4 Obrzutka cementowa	17
N	
NAM Zaprawa do osadzania kotew	22
NHL-F Wapienna zaprawa do spoinowania	23
NHL-FP Wapienna zaprawa szpachlowa	25
NHL-M Historyczna, wapienna zaprawa murarska	21
NHL-NS Zaprawa do szlamowania kamienia naturalnego	26
NHL-P Historyczny tynk wapienny NHL 2	23
NVL 300 Zaprawa do układania kamienia naturalnego	31
NHLV-g Wapienna zaprawa iniekcyjna	26
O	
ÖKOPLAST 1K 20B Jednoskładnikowa powłoka polimerowo-bitumiczna	33
P	
P 20 Profil balkonowy-tarasowy	15
PFF ProLine Zaprawa do spoinowania kostki brukowej	30
PFH Zaprawa trasowo-cementowa do spoinowania 40 MPa	32
PFH Zaprawa trasowo-cementowa do spoinowania 50 MPa	32
PFK Zaprawa do spoinowania kostki brukowej	30
PFN Zaprawa trasowo-cementowa do spoinowania	30
PFV45 Fuga epoksydowa	32
Pigment do zaprawy SEM	27
PSH DUO Tynk silikonowy	3
PROLASTIC® 55Z Dwuskładnikowa powłoka polimerowo-mineralna	34
R	
REN-D WTA Tynk renowacyjny nawierzchniowy	16
REN-O WTA Obrzutka natryskowa	16
REN-P WTA Tynk renowacyjny podkładowy	16
Q	
Q 360 Elewacyjna farba silikonowa	5
QMS Siatka podtynkowa z włókna szklanego	8
QUICK BETON szybki beton	12
QV 1000 Szybkowiążąca zaprawa do podlewek	12
QX 300 Elewacyjna farba silikonowa	5
QX PRIMER Farba podkładowa	5
R	
RA 20 Wylewka samopoziomująca	13
RZB Ruck-Zuck Beton	12
S	
SAN-D WTA Tynk renowacyjny drobnoziarnisty	21
SAN-J WTA Tynk renowacyjny jednowarstwowy	21
SAN-O WTA Obrzutka natryskowa	21
SAN-P WTA Tynk renowacyjny podkładowy	21
SBM-HS Zaprawa murarska odporna na korozję siarczanową	22
SEM Zaprawa do ubytków w cegle i kamieniu	27
S-FIX Zaprawa zalewowa	12

S-FM Bezcementowa zaprawa do fugowania klinkieru	9
SHK Tynk silikonowy	3
SHK WINTER + Tynk silikonowy	3
SHF Zaprawa szpachlowa wzmocniona włóknem	19
SILCO Intense Elewacyjna farba silikonowa	6
S 102 Zaprawa klejowo-szpachlowa do styropianu	2
S 102 WINTER + Zaprawa klejowo-szpachlowa do styropianu	2
SKS Zaprawa do klejenia, szpachlowania wełny i styropianu	2
SKS WINTER + Zaprawa do klejenia, szpachlowania wełny i styropianu	2
SQS Tynk mineralny	4
SXK SISI Tynk siloksanowy	4
SXK SISI ONE Tynk siloksanowy drobnoziarnisty	4
STB Samoprzylepna taśma uszczelniająca	14
STU Stuckmoertel Zaprawa sztukatorska	20
T	
TGM Zaprawa drenażowa gruboziarnista	29
TFP Trasowa zaprawa do spoinowania kamienia naturalnego	31
TK Wapno trasowe HL 5	28
TKN Trasowo-cementowa zaprawa klejowa do układania płytek z kamienia	29
TKF M2,5 Trasowo-wapienna zaprawa do spoinowania	23
TKF M5 Trasowo-wapienna zaprawa do spoinowania	23
TKFP Szpachla na bazie wapna trasowego	25
TK-NS Zaprawa do szlamowania murów	26
TKP-L Lekka, trasowo-wapienna zaprawa tynkarska	24
TKP Tynk wapienno-trasowy	24
TKV-p Trasowo-wapienna zaprawa iniekcyjna	27
TNF VarioRapid Specjalistyczna zaprawa do fugowania	28
TNH-rapid Szybkościący trasowo-cementowy szlam elastyczny	29, 32
TPM-D Trasowo-cementowa zaprawa drenażowa	29, 31
TSM Trasowy tynk do szpachlowania i modelowania	24
TWM M2,5 Zaprawa murarska trasowo-wapienna	22
TWM M5 Zaprawa murarska trasowo-wapienna	22
TWM-s M10 Trasowo-cementowa zaprawa murarska	22
TZP Cementowo-trasowa zaprawa tynkarska	24
TZ-o Cement trasowy oryginalny 40 L	28
TZV-p Trasowo-cementowa zaprawa iniekcyjna	27
U	
UG Głębokopenetrujący preparat gruntujący	16
W	
W 102 Zaprawa do klejenia wełny mineralnej	3
WDP Tynk ciepłochronny	19
V	
VESTEROL® GEL 280S Hydrofobizujący żel do chłonnych podłoży mineralnych	35
VESTEROL® SSW 180S Emulsja silanowo-siloksanowa do hydrofobizacji powierzchni	35
VK Plus T Zaprawa z trasem do murowania klinkieru	8
VM 01 T Zaprawa z trasem do murowania klinkieru	8
Z	
Z 01 Cementowa zaprawa murarska	11
Z 102 Zaprawa do klejenia styropianu	2
ZIP Preparat do hydrofobizacji	18
ZSE Preparat do czyszczenia wykwitów	18

sievert



TWORZYMY
SILNE WIĘZI



Sievert Polska Spółka z o.o.

ul. Nyska 36
57-100 Strzelin
tel. 71 392 72 20
fax 71 392 72 23
info@sievert.pl
sievert.pl

Dział obsługi klienta

tel. 71 392 72 11
71 392 72 15
71 392 78 50
sprzedaz@sievert.pl

