

## 4. LJEPILA ZA KERAMIČKE PLOČICE I KAMEN

---

## Adesilex P4

Poboljšano, brzovezujuće cementno ljepilo za punoplošno lijepljenje keramičkih pločica i materijala od kamena.

**Napomena:** Može se upotrebljavati i za izravnavanje unutarnjih i vanjskih podnih površina.

POTROŠNJA:

– podovi: 4-10 kg/m<sup>2</sup>

– kao mort za zidanje: prema potrebi, ovisno o veličini opeke

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 6 ili br. 10 poluokruglog profila zuba.

Sukladnost **Adesilex-a P4** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25070275/Gi (TUM), kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i deklariran je u ITT certifikatu br. 1220.6/10/R03 NPU izdanog od ITB Katowice Institute (Poljska).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
218225	Vreće 25 kg	50x25	6,10



## Adesilex P7 NOVO

Poboljšano ljepilo na cementnoj osnovi, bez klizanja na vertikalnim površinama za polaganje keramičkih pločica (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, ili 6.

Sukladnost **Adesilex-a P7** je deklarirana prema ITT certifikatu br. 25110004/AG (TUM), koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
218225	Vreće 25 kg	50x25	3,15



## Adesilex P9

Poboljšano ljepilo na cementnoj osnovi s produljenim otvorenim vremenom, bez klizanja na vertikalnim površinama za polaganje keramičkih pločica (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, ili 6.

Sukladnost **Adesilex-a P9** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25050141/Gi (TUM) i br. 25080230/Gi (TUM), kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. 1220.1/10/R03 NPU; 1220.3/10/R03 NPU; 1220.2/10/R03 NPU i 1220.4/10/R03 NPU izdane od ITB Katowice Institute (Poljska).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 006125	Vreće 25 kg	50x25	3,80
006145	Vreće 5 kg	32 kutije	5,10
<b>BIJELA:</b> 005125	Vreće 25 kg	50x25	4,10
005145	Vreće 4x5 kg	32 kutije	5,30



## Adesilex P10

Poboljšano bijelo cementno ljepilo, bez klizanja na vertikalnim površinama, s produženim otvorenim vremenom, za stakleni mozaik, keramičke pločice i obloge od mramora (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, ili 6.

Sukladnost **Adesilex-a P10** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25080061/Gi (TUM) kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. 2008-B-2749/13 i 2008-B-2749/16 koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
277225	Vreće 25 kg	50x25	6,75



## Adesilex P22

Za primjenu pripremljeno pastozno ljepilo za polaganje keramičkih pločica bez klizanja na vertikalnim površinama s produženim otvorenim vremenom (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 1.5-2.5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4 ili 5.

Sukladnost **Adesilex P22** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25040268/Gi (TUM) kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. 2009-B-4835/01 i 2009-B-4835/04 koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
010125	Kante 25 kg	33x25	12,90
010112	Kante 12 kg	72x12	14,70
010105	Kante 5 kg	120x5	16,55
010132	Kante 12x1 kg	44 kutije	22,70



## Adesilex P25

Za primjenu pripremljeno pastozno ljepilo za polaganje keramičkih pločica bez klizanja na vertikalnim površinama s produženim otvorenim vremenom (za nanose do 5 mm).  
POTROŠNJA: 1.5-2.5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4 ili 5.

Sukladnost Adesilex P25 je deklarirana prema ITT certifikatu br. LR-04-085 (CSTB) izdanom u laboratoriju pri Centre Scientifique et Technique du Bâtiment, Champs sur Marne (Francuska).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
010525	Kante 25 kg	33x25	9,80
010505	Kante 5 kg	120x5	13,50



## Elastorapid

Poboljšano dvokomponentno, brzvezujuće, visokofleksibilno cementno ljepilo, bez klizanja na vertikalnim površinama i s produženim otvorenim vremenom. Za polaganje keramičkih pločica i materijala od kamena (za nanose do 10 mm).

POTROŠNJA: 3-8 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.

Sukladnost Elastorapid-a je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25070277/Gi (TUM) i 25080024/Gi (TUM), koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b>	<b>31.25 KG KOMPLET (A+B):</b>		
140825	Vreće 25 kg	50x25	9,50
140906	Kanister 6.25 kg	100x6.25	
<b>BIJELA:</b>	<b>31.25 KG KOMPLET (A+B):</b>		
140725	Vreće 25 kg	50x25	13,90
141006	Kanister 6.25 kg	100x6.25	
<b>KOMP. B:</b>			
140956	Kanister 6.25 kg	96x6.25	31,15



## Fix & Grout Brick NOVO

Za primjenu pripremljeno pastozno ljepilo s BioBlock® tehnologijom protiv plijesni namjenjeno za polaganje obloga od dekorativne opeke, laganih elemenata na osnovi cementnih mješavina i sintetičkih smola na vanjskim i unutrašnjim površinama. Dostupne boje bijela, siva i bež.

POTROŠNJA: 1.4-4.2 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom.

Sukladnost Fix & Grout Brick je deklarirana prema ITT certifikatu br. 25080309/Gi (TUM), kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
3AA010012	Kante 12 kg	48x12	16,85
3AA010130			
0112C12			



## Granirapid

Poboljšano dvokomponentno, brzvezujuće i brzosušeće, fleksibilno cementno ljepilo za polaganje keramičkih pločica i materijala od kamena (za nanose do 10 mm).

POTROŠNJA: 3-8 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.

**Napomena:** komponenta B može se prodavati neovisno o komponenti A.

Sukladnost Granirapid-a je deklarirana prema ITT certifikatima br. 85330201.101 (SFV) izdanom od strane laboratorija Säurefließner-Vereinigung e.V. Grossburgwedel (Njemačka) i br. 25070279/Gi (TUM), br. 25080057/Gi (TUM) i br. 25080060/Gi (TUM) koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka), te ITT certifikatima br. 2008-B-2749/17 i 2008-B-2749/21 kojeg je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA</b>	<b>30,5 KG KOMPLET (A+B):</b>		
140125	Vreće 25 kg	50x25	7,70
140506	Kanister 5.5 kg	100x5.5	
<b>BIJELA</b>	<b>28 KG KOMPLET (A+B):</b>		
140222	Vreće 22.5 kg	50x22.5	10,90
140606	Kanister 5.5 kg	100x5.5	
<b>KOMP. B:</b>			
140525	Kanister 25 kg	24x25	16,90
140555	Kanister 5.5 kg	96x5.5	B 19,50



## Isolastic

Lateks za poboljšanje fleksibilnosti koji se miješa s proizvodima Kerabond, Kerabond T, Kerafloor i Adesilex P10. Kerabond, Kerafloor i Kerabond T miješanjem s Isolastic-om postaju visokofleksibilna i visokokvalitetna ljepila s produženim otvorenim vremenom (C2E S2).

Kada se Adesilex P10 pomiješa s Isolasticom (razrijeđen vodom 1 : 1), daje poboljšano, fleksibilno ljepilo bez klizanja na vertikalnim površinama i s produženim otvorenim vremenom (C2TE S1).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
097125	Kanister 25 kg	24x25	30,00
097110	Kanister 10 kg	66x10	31,90
097105	Kanister 5 kg	128x5	33,70
097132	Boca 12x1 kg	27 kutija	39,85

Sukladnost Kerabond + Isolastic je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25070081/Gi (TUM) i br. 25080048/Gi (TUM), Kerabond T + Isolastic nose CE oznaku u skladu s ITT certifikatima br. 25070265-1/Gi (TUM) i br. 25080055/Gi (TUM), a Adesilex P10 + Isolastic nose CE oznaku kako je navedeno u ITT certifikatu br. 25080056/Gi (TUM) izdanom od strane laboratorija Technische Universität München (Njemačka).

## Kerabond

Cementno ljepilo za keramičke pločice  
(za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, ili 6

Sukladnost **Kerabond**-a je deklarirana prema ITT certifikatima br. **25070080/Gi (TUM)** i **25080025/Gi (TUM)**, koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b>			
002125	Vreće 25 kg	50x25	2,60
002145	Vreće 4x5 kg	32 kutije	3,80
<b>BIJELA:</b>			
001125	Vreće 25 kg	50x25	3,00
001145	Vreće 4x5 kg	32 kutije	4,00



## Kerabond T

Cementno ljepilo za keramičke pločice bez klizanja na vertikalnim površinama (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, ili 6.

Sukladnost **Kerabond-a T** je deklarirana prema ITT certifikatima br. **25050176-1/Gi (TUM)** i n° **25080238/Gi (TUM)** koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. **1220.8/10/R03 NPU; 1220.10/10/R03 NPU i 1220.9/10/R03 NPU** izdane od ITB Katowice Institute (Poljska).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b>			
002225	Vreće 25 kg	40x25	2,65
<b>BIJELA:</b>			
001225	Vreće 25 kg	40x25	3,05



## Keracrete

Lateks sintetičke gume koji se miješa s KERACRETE POWDER (bijelim ili sivim) ili s pijeskom i cementom (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 0.5-1 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 5 ili 6.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
038125	Kanister 25 kg	24x25	20,25
038105	Kanister 5 kg	128x5	23,90



## Keracrete Powder

Već pripremljena mješavina cementa i pijeska za miješanje s KERACRETE lateksom. Takva mješavina daje poboljšano ljepilo bez klizanja na vertikalnim površinama pogodno za keramičke pločice, staklene mozaike i materijale od kamena (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 2-4 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 5 ili 6.

Sukladnost **Keracrete + Keracrete POWDER** je deklarirana prema ITT certifikatima br. **25040276/Gi (TUM)** i **25080247/Gi (TUM)**, koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b>			
046125	Vreće 25 kg	50x25	2,35
<b>BIJELA:</b>			
045125	Vreće 25 kg	50x25	2,65



## Keraflex

Poboljšano ljepilo na cementnoj osnovi s produljenim otvorenim vremenom, bez klizanja na vertikalnim površinama, za polaganje keramičkih pločica i kamena.

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5 ili 6.

Sukladnost **Keraflex**-a je deklarirana prema ITT certifikatima br. **25040479/Gi (TUM)** i br. **25080239/Gi (TUM)** koje je izdao laboratorij na Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. **1220.12/10/R03 NPU; 1220.14/10/R03 NPU; 1220.11/10/R03 NPU i 1220.13/10/R03 NPU** izdane od ITB Katowice Institute (Poljska).



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b>			
119125	Vreće 25 kg	50x25	5,30
119145	Vreće 4x5 kg	32 kutije	6,65
<b>BIJELA:</b>			
119525	Vreće 25 kg	50x25	5,50
119545	Vreće 4x5 kg	32 kutije	6,80



## Keraflex Easy

Poboljšano cementno ljepilo za obloge od keramike i kamena, lako za nanošenje i sa svojstvom dobrog popunjavanja poledine pločice. Vrlo niska emisija hlapljivih organskih spojeva. Osobito prikladno za polaganje gresporculanskih pločica većih dimenzija na velikim podnim površinama, za debljine nanosa do 10 mm.

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 120025	Vreće 25 kg	50x25	5,40
<b>BIJELA:</b> 120225	Vreće 25 kg	50x25	6,05



Sukladnost **Keraflex-a Easy** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25080254/Gi i br. 25080400/Gi (TUM), koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).

## Keraflex Maxi S1

Poboljšano fleksibilno cementno ljepilo bez klizanja na vertikalnim površinama, s produženim otvorenim vremenom i sa svojstvom vrlo malog prašenja (Low Dust tehnologija), posebno pogodno za polaganje velikoformatnih gresporculanskih keramičkih pločica i prirodnog kamena (za nanose od 3 do 15 mm).

POTROŠNJA: 1,2 kg/m<sup>2</sup> po mm debljine.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 1202625	Vreće 25 kg	50x25	6,90
<b>BIJELA:</b> 1202123	Vreće 23 kg	50x23	7,30



Sukladnost **Keraflex-a Maxi S1** je deklarirana prema ITT certifikatima ITT br. 25070387/Gi (TUM) i 25080246/Gi (TUM), koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).

## Keralfloor

Cementno ljepilo za keramičke pločice (za nanose do 15 mm).

POTROŠNJA: 1,4 kg/m<sup>2</sup> po mm debljine.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 6 ili 10, ili nazubljenim gleterom za KERAFLOOR.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 101125	Vreće 25 kg	50x25	2,45
<b>BIJELA:</b> 101525	Vreće 25 kg	50x25	2,65



Sukladnost **Keralfloor-a** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25050161/Gi i br. 25080270/Gi (TUM), kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).

## Keralastic

Dvokomponentno poboljšano poliuretansko ljepilo za polaganje keramičkih pločica i materijala od kamena.

POTROŠNJA: 2.5-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4 ili 5.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 102111	Kompleti 10 kg	48x10	52,70
102106	Kompleti 5 kg	100x5	58,80
<b>BIJELA:</b> 103111	Kompleti 10 kg	48x10	52,70
103106	Kompleti 5 kg	100x5	58,80



Sukladnost **Keralastic-a** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25120147/AG (TUM) kojeg je izdao laboratorij na Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. 2008-B-2748/13.1 i 2008-B-2748/14.1 koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).

## Keralastic T

Dvokomponentno tiksotropno poliuretansko ljepilo za polaganje keramičkih pločica i materijala od kamena.

POTROŠNJA: 2.5-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4 ili 5.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 103610	Kompleti 10 kg	48x10	49,50
103605	Kompleti 5 kg	100x5	55,50
<b>BIJELA:</b> 103510	Kompleti 10 kg	48x10	49,50
103505	Kompleti 5 kg	100x5	55,50



Sukladnost **Keralastic T** je deklarirana prema ITT certifikatima br. 25040471/Gi (TUM) koje je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka) i certifikate br. 2008-B-2748/16.1 i 2008-B-2748/17.1 koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).

## Kerapoxy Adhesive

Dvokomponentno epoksidno ljepilo bez vertikalnog klizanja za keramičke pločice i materijale od kamena.

BOJA: siva i bijela.

POTROŠNJA: 1,5 kg/m<sup>2</sup> po mm debljine.

PRIMJENA: odgovarajućim nazubljenim gleterom.



Sukladnost **Kerapoxy Adhesive** je deklarirana prema ITT certifikatima br. **25070399/Gi (TUM)** kojeg je izdao laboratorij na Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. **2008-B-2748/4.1, 2008-B-2748/5.1 i 2008-B-2748/6.1** koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).

Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 4570010	Kompleti 10 kg	48x10	38,00
<b>BIJELA:</b> 4571010	Kompleti 10 kg	48x10	38,00



## Keraquick

Poboljšano, brzovezujuće, fleksibilno cementno ljepilo bez klizanja na vertikalnim površinama i s produženim otvorenim vremenom. Za polaganje keramičkih pločica i dimenzijski stabilnih materijala od kamena (za nanose do 10 mm).

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, ili 6.



Sukladnost **Keraquick-a** je deklarirana prema ITT certifikatima br. **25070276/Gi (TUM), 25080059/Gi (TUM) i 25080063/Gi (TUM)**, kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).

Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 012125	Vreće 25 kg	50x25	7,50
<b>BIJELA:</b> 012523	Vreće 23 kg	50x23	10,90



## Keraset

Cementno ljepilo za keramičke pločice (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA: 2-5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, ili 6.



Sukladnost **Keraset-a** je deklarirana prema ITT certifikatima br. **71230101.101 (SFV)** kojeg je izdao laboratorij pri Säurefließner-Vereinigung e.V. Grossburgwedel (Njemačka) i br. **25080231/Gi (TUM)** kojeg je izdao laboratorij pri Technische Universität München (Njemačka) i certifikata ITT br. **2008-B-2749/01 i 2008-B-2749/04** koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).

Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
<b>SIVA:</b> 128125	Vreće 25 kg	50x25	2,15
<b>BIJELA:</b> 129125	Vreće 25 kg	50x25	2,40



## Latex Plus

Polimerni dodatak za poboljšanje prijanjanja i fleksibilnosti brzo vezujućih proizvoda kao : Keraquick-om, Nivorapid-om ili Planipatch-om.

Kada se Keraquick pomiješa s Latex-om plus dobija se brzovezujuće, poboljšano, visokofleksibilno ljepilo (C2F S2). Latex plus pomiješan s Nivorapid-om ili Planipatch-om poboljšava prijonjivost i fleksibilnost na zahtjevnim podlogama.

POTROŠNJA: izračunava se prema količini Keraquick-a i omjeru miješanja.



Sukladnost **Kerapoxy + Latex Plus** je deklarirana prema ITT certifikatu br. **25080065/Gi (TUM)**, kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka). laboratory (Germany).

Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
215110	Kanister 10 kg	66x10	35,95

## Tixobond White

Potpuno bijelo cementno ljepilo za keramičke pločice, bez klizanja na vertikalnim površinama i s produženim otvorenim vremenom (za nanose do 15 mm).

POTROŠNJA: 1,2 kg/m<sup>2</sup> po mm debljine.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.



Sukladnost **Tixobond-a White** je deklarirana prema ITT certifikatu br. **25040602/Gi (TUM)**, kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).

Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
004425	Vreće 25 kg	50x25	3,15



## Ultralite Flex **NOVO**

Jednokomponentno, poboljšano lagano cementno ljepilo, umjerene fleksibilnosti, bez klizanja na vertikalnim površinama, s produženim otvorenim vremenom, izrađeno u Low Dust tehnologiji, vrlo velike iskoristivosti, lako razmazivo i dobrih svojstava ulijeganja u ljepljivu posteljicu. Za keramičke pločice, materijale od kamena i tanke gresporculanske pločice.

POTROŠNJA: 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
1201215	Vreće 15 kg	50x15	13,40
1201315	sivi bijeli		14,30



Sukladnost Ultralite S1 je deklarirana prema ITT certifikatu br. 14/8872-1332 i N° 14/8872-1333, koje je izdao LGAI Technological Center, Bellaterra (Španjolska).

## Ultralite S1

Jednokomponentno, poboljšano, fleksibilno, lagano cementno ljepilo, bez klizanja na vertikalnim površinama, s produženim otvorenim vremenom, izrađeno u Low Dust tehnologiji, izvrsne iskoristivosti. Lagano se nanosi i ima izvrsno svojstvo pokrivanja poledine pločica. Za keramičke pločice i materijale od kamena.

BOJA: siva i bijela.

POTROŠNJA: 1.5-2.5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
SIVA: 2428115	Vreće 15 kg	50x15	14,50
BIJELA: 2428415	Vreće 15 kg	50x15	15,10



Sukladnost Ultralite S1 je deklarirana prema ITT certifikatu br. 25080237/Gi i N° 25110057/AG (TUM), kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).

## Ultralite S1 Quick **NOVO**

Jednokomponentno, poboljšano, brzovezujuće, fleksibilno, lagano cementno ljepilo, bez klizanja na vertikalnim površinama, vrlo velike iskoristivosti. Lagano se nanosi i ima izvrsno svojstvo pokrivanja poledine pločica. Za keramičke pločice, materijale od kamena i tanke gresporculanske pločice.

BOJA: siva i bijela.

POTROŠNJA: 1.5-2.5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
SIVA: 2428015	Vreće 15 kg	50x15	16,90
BIJELA: 2428615	Vreće 15 kg	50x15	19,90



Sukladnost Ultralite S1 Quick je deklarirana prema ITT certifikatu br. 25120143/AG (TUM), kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).

## Ultralite S2

Jednokomponentno, poboljšano, visokofleksibilno, lagano cementno ljepilo produženog otvorenog vremena, vrlo visoke iskoristivosti. Lagano se nanosi i ima izvrsno svojstvo pokrivanja poledine pločica. Za keramičke pločice i prirodni kamen, idealno za tanke gresporculanske pločice.

BOJA: siva i bijela.

POTROŠNJA: 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
SIVA: 1201515	Vreće 15 kg	50x15	18,90
BIJELA: 1201615	Vreće 15 kg	50x15	19,90



Sukladnost Ultralite S2 je deklarirana prema ITT certifikatima br. 12/5363-1240-S i br. 12/5363-1241-S, koje je izdao laboratorij na Technische Universität München (Njemačka).

## Ultralite S2 Quick **NOVO**

Jednokomponentno, poboljšano, brzovezujuće, visokofleksibilno, lagano cementno ljepilo produženog otvorenog vremena, izrazito visoke iskoristivosti. Lagano se nanosi i ima izvrsno svojstvo pokrivanja poledine pločica. Za keramičke pločice i prirodni kamen, idealno za tanke gresporculanske pločice.

BOJA: siva i bijela.

POTROŠNJA: 1.5-2.5 kg/m<sup>2</sup>.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5, 6 ili 10.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
SIVA: 1201715	Vreće 15 kg	50x15	24,60
BIJELA: 1201815	Vreće 15 kg	50x15	27,90



Sukladnost Ultralite S2 Quick je deklarirana prema APPLUS certifikatima br. 12/5363-1240-S i br. 12/5363-1241-S, koje je izdao LGAI Technological Center, Bellaterra (Španjolska).

## Ultramastic 2

Za primjenu pripremljeno poboljšano, pastozno ljepilo za polaganje keramičkih pločica, bez klizanja na vertikalnim površinama.

POTROŠNJA:

- 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup> na zidu;
- 3-4 kg/m<sup>2</sup> na podu.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5 ili 6.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
012816	Kante 16 kg	48x16	12,35



## Ultramastic III

Za primjenu pripremljeno poboljšano, pastozno ljepilo za polaganje keramičkih pločica, bez klizanja na vertikalnim površinama s produženim otvorenim vremenom (za nanose do 5 mm).

POTROŠNJA:

- 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup> na zidu;
- 3-4 kg/m<sup>2</sup> na podu.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5 ili 6.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
010316	Kante 16 kg	48x16	17,25
010312	Kante 12 kg	72x12	19,10
010305	Kante 5 kg	120x5	20,95
010332	Kanta 12x1 kg	44 kutije	27,15



Sukladnost Ultramastic III je deklarirana prema ITT certifikatu br. 25040266/Gi (TUM) kojeg je izdao laboratorij na Technische Universität München (Njemačka) i ITT certifikate br. 2009-B-4835/06 i 2009-B-4835/09 koje je izdao MPA Dresden Institute (Njemačka).

## Ultramastic 5

Za primjenu pripremljeno, poboljšano, pastozno ljepilo s produženim otvorenim vremenom, za polaganje keramičkih pločica bez klizanja na vertikalnim površinama. Idealno za upojne podloge.

POTROŠNJA:

- 1,5-2,5 kg/m<sup>2</sup> na zidu;
- 3-4 kg/m<sup>2</sup> na podu.

PRIMJENA: nazubljenim gleterom br. 4, 5 ili 6.



Šifra pr.	Pakiranje	Na paleti	Cijena - HRK/kg
0104216	Kante 16 kg	48x16	17,30



ukladnost Ultramastic 5 je deklarirana prema ITT certifikatu br. 25080235/Gi, kojeg je izdao laboratorij Technische Universität München (Njemačka).



