



KLP d.o.o.  
PC Komenda, Pod jelkami 2, 1218 Komenda, Slovenija

Davčna št.:  
Telefon: 01 830 3650  
E-mail: [info@klp.si](mailto:info@klp.si)  
WWW: [www.klp.si](http://www.klp.si)

Datum: 04.04.2025

## STIROMOL ELASTIK WHITE - 25KG



(slika je simbolična)

Kategorija: [Barve in fasade](#)  
Zaloga: **Preverite dobavljenost!**  
Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)  
**Povpraševanje**

x



STIROMOL ELASTIK WHITE - 25KG  
**1 KOS Pleskarstvo in fasaderstvo MAXIMA, SRBIJA**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

[Primerjaj z ostalimi Natisni ponudbo \(PDF\)](#)

## Kratek opis

STIROMOL Elastic White je belo, enokomponentno, visoko elastično, suho gradbeno lepilo, izdelano na osnovi belega cementa in sintetičnih veziv, z dodatkom posebnih aditivov. Namenjeno je lepljenju in armiranju toplotnoizolacijskih plošč: stiropor, grafitni stiropor, stirodura in kamena volna, na vse vrste mineralnih podlag.

V 6-6,5 litrov vode počasi dodajamo 25 kg STIROMOL-a Elastic White in mešamo, dokler ne nastane homogena zmes brez grudic. Po 10 minutah zmes še enkrat intenzivno premešamo. Zmes je nato pripravljena za vgradnjo. Odprti čas pripravljene zmesi je 2 uri. STIROMOL Elastic White nanašamo v pasovih ob robu toplotnoizolacijskih plošč in dodatno točkasto na 3-6 mestih v sredini (količina nanesenega lepila naj se razleže na najmanj 40% površine). Lepilo nanesemo na plošče kamene volne z zobato lopatico po celotni površini. Plošče s pritiskanjem lepimo na trdno in čisto podlago. Po 2 do 3 dneh priporočamo dodatno sidranje zalepljenih toplotnoizolacijskih plošč (6 kom/m<sup>2</sup>). Po nanosu STIROMOL-a Elastic White vtisnemo vanj armaturno mrežico, debeline od 2 do 3 mm, s preklopom 10 cm, nato pa celotno površino izravnamo in zgladimo s STIROMOL ElasticWhite. Debelina nanesenega sloja STIROMOL-a Elastic White mora biti najmanj 4 mm. Delovna temperatura: Optimalna delovna temperatura je od +10 °C do +30 °C. Lepila ne uporabljamo pri temperaturi, nižji od +5 °C ter ob močnem soncu, vetru, v megli in dežju. Sveže obdelane površine pri optimalnih pogojih zaščitimo pred vremenskimi vplivi za najmanj 24 ur. Poraba: 3,5-5 kg/m<sup>2</sup> za lepljenje; 4-5 kg/m<sup>2</sup>(EPS); 6-7 kg/m<sup>2</sup>(MV) za utrditev. Trajnost in skladiščenje: 12 mesecev od datuma izdelave, odtisnjenege na embalaži. Skladiščiti v dobro zaprti in nepoškodovani embalaži v suhem in zračnem prostoru. Hraniti izven dosega otrok.

## Tehnične Specifikacije

Pakiranje	1 KOS
Dejavnost	Pleskarstvo in fasaderstvo
Proizvajalec	MAXIMA, SRBIJA

---

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 18.423,00€

---