



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: 02.05.2026

## STIROMOL THERMO WHITE\_25kg



(slika je simbolična)

Kategorija: [Maxima d.o.o.](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

**Povpraševanje**

x



STIROMOL THERMO WHITE\_25kg - 201023

**1 KOS Avto program, Domaci mojstri, Keramičarstvo, Kovinarstvo in orodjarstvo, Krovstvo, Mizarstvo, Parketarstvo, Pleskarstvo in fasaderstvo, Stavbno pohištvo, Vodo in elektro inštalacije MAXIMA d.o.o.**

Ime izdelka

Ime in priimek

Telefon \*

E-mail \*

Komentar

Izpolnite \*

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

## Kratek opis

STIROMOL Thermo White je belo, enokomponentno, elastično, suho gradbeno lepilo, izdelano na osnovi belega cementa in sintetičnih veziv z dodatkom aditivov. Namenjeno je lepljenju stiroporja na vse vrste mineralnih podlag, kot tudi za armirno plast na EPS plošče.

V 6-6,5 litrov vode počasi dodajamo 25 kg STIROMOL-a Thermo White in mešamo, dokler ne nastane homogena zmes brez grudic. Po 10 minutah zmes še enkrat intenzivno premešamo. Zmes je nato pripravljena za vgradnjo. Odrpti čas pripravljene zmesi je 2 uri. STIROMOL Thermo White nanašamo v pasovih ob robu toplotnoizolacijskih plošč in dodatno točkasto na 3 do 6 mestih v sredini (količina nanesenega lepila naj se razleže na najmanj 40% površine) ter jih 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 Thermo White vtisnemo vanj armaturno mrežico, debeline od 2 do 3 mm, s preklopom 10 cm, nato pa celotno površino izravnamo in zgladimo z lepilom STIROMOL Thermo White. Debelina nanesenega sloja STIROMOL-a Thermo 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 Avto program / Domaci mojstri / Keramičarstvo / Kovinarstvo in orodjarstvo / Krovstvo / Mizarstvo / Parketarstvo / Pleskarstvo in fasaderstvo / Stavbno pohištvo / Vodo in elektro inštalacije
Dejavnost	
Proizvajalec	MAXIMA d.o.o.

---

## 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€

---