



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

Davčna št.:
Telefon: 01 830 3650
E-mail: info@klp.si
WWW: www.klp.si

Datum: 16.06.2026

STIROMOL ELASTIK_25kg



(slika je simbolična)

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

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

Povpraševanje

x



STIROMOL ELASTIK_25kg - 972571

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 Elastic je enokomponentno, izjemno elastično suho gradbeno lepilo, izdelano na osnovi hidravličnih in sintetičnih veziv z dodatkom posebnih aditivov. Primeren je za lepljenje in utrditev toplotnoizolacijskih plošč, stiropora, termosila, stirodura in kamene volne na vse vrste mineralnih podlag.

V 6-6,5 litrov vode počasi dodajamo 25 kg STIROMOLA Elastic in mešamo, dokler ne nastane homogena zmes brez grudic. Po 10 minutah zmes še enkrat intenzivno premešamo. Zmes je nato pripravljena za vgradnjo. Odpri čas pripravljene zmesi je 2 uri. STIROMOL Elastic 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 nanesimo na plošče kamene volne z zobato lopatico po celotni površini. Plošče s pritiskanjem lepimo na trdno in čisto podlago. Po 2-3 dneh priporočamo dodatno sidranje zalepljenih toplotnoizolacijskih plošč (6 kom/m²). Po nanosu STIROMOLA Elastic vtisnemo vanj armaturno mrežico, debeline od 2 do 3mm, s preklopom 10 cm, nato pa celotno površino izravnamo in zgladimo s STIROMOL Elastic. Debelina nanesenega sloja STIROMOLA Elastic 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/m² za lepljenje; 4-5 kg/m² (EPS); 6-7 kg/m² (MV) za utrditev. Trajnost in skladiščenje: 12 mesecev od datuma izdelave, odtisnjenega 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€
