



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

[ROLOSIL SN GL 2,0mm_BAZA C_25kg](#)



(slika je simbolična)

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

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

[Pošljite povpraševanje](#)

Povpraševanje

x



ROLOSIL SN GL 2,0mm_BAZA C_25kg - 972586

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

ROLOSIL SN je kakovosten, dekorativni omet na silikonski osnovi. Ima in visoko trdnost in dobro paroprepustnost. Dobro se oprime podlage in zagotavlja dolgotrajno visoko vodoodbojnost. Odporen je na delovanje vremenskih vplivov in UV-žarkov. Primeren je za zaščito in dekoracijo notranjih in zunanjih mineralnih zidnih površin. Uporablja se kot zaključni sloj pri toplotno izoliranih fasadah. Na voljo je v beli barvi, možno pa je tudi niansiranje z MAXIMIX sistemom, v odtenkih z oznako ST.

Podlaga mora biti ravna, suha, čista in brez slabo vezanih delcev, prahu, vodotopnih soli, masti in druge umazanije, ki bi preprečila dober oprijem na podlago. Ometane površine se morajo sušiti 28 dni, zaključni nanos lepila za armiranje pa 7 dni. Pred nanašanjem je obvezno premazovanje podlage z ROLOGRUND SN grobim silikonskim osnovnim premazom v odtenku, ki približno ustreza odtenku končnega ometa. Pred uporabo ROLOSIL SN premešamo, nato lahko začnemo z nanašanjem. ROLOSIL SN, NIANŠIRAN Z MAXIMIX SISTEMOM IN ROLOSIL SN IZ DRUGE PROIZVODNE ŠARŽE OZIROMA Z DRUGIM DATUMOM IZDELAVE MORAMO OBVEZNO HOMOGENIZIRATI! To storimo tako, da v večji posodi premešamo vsebino iz več vedr. Ko porabimo homogenizirano vsebino približno enega vedra, dodamo vsebino novega vedra in ponovno premešamo. Maltno zmes nanesemo, ko se osnovni premaz posuši. Nanašamo jo z jekleno ali plastično gladilko, za končno obdelavo pa uporabimo trdo plastično gladilko. Orodje takoj po uporabi temeljito operemo z vodo. Delovna temperatura: Optimalna delovna temperatura je od +10 °C do +30 °C. Ne smemo uporabljati 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: granulacija 1,5mm: zariban ? 2,6 kg/m², glajen ? 3,0 kg/m²; granulacija 2,0mm: zariban ? 2,9 kg/m², glajen ? 3,3 kg/m². Trajnost in skladiščenje: 12 mesecev od datuma izdelave, odtisnjene na embalaži. Skladiščiti v originalni, dobro zaprti in nepoškodovani embalaži pri temperaturi od +5 °C do +25 °C, zaščiteni pred neposredno sončno svetlobo. 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€
