

# Sika<sup>®</sup> MRP Ultrasoft

## Kit za završnu obradu

## Tehnički podaci

Kemijska osnova	Nezasićena poliesterska smola
Boja (CSQP <sup>1)</sup> 061-1)	bež
Gustoća (CSQP 006-3 / ISO 2811-1)	Cca. 1,25 kg/l
Omjer miješanja	težinski
	1 do 3 %. Prevelika količina može izazvati diskoloraciju u fazi bojanja
Otvoreno vrijeme (u kanti) (pri 20°C)	4 do 6 minuta
Vrijeme sušenja <sup>3)</sup>	pri 20°C S IR
	< 30 minuta 5 minuta po 1 m
Temperatura primjene	>+5°C (ne koristiti proizvod ispod naznačene temperature)
Skladištenje i čuvanje	U zatvorenoj ambalaži na hladnom i suhom mjestu
Rok uporabe	12 mjeseci

<sup>1)</sup> CSQP = Corporate Sika Quality Procedures    <sup>2)</sup> 23°C / 50% relativna vlažnost    <sup>3)</sup> kod posebnih primjena, temperatura i vrijeme sušenja mogu biti drugačiji

**Opis**

Sika<sup>®</sup> MRP Ultrasoft je poliesterski autokit, dvokomponentni za završnu obradu, prije bojanja.

**Karakteristike / Prednosti**

Jednostavna primjena  
Lagano se obrađuje  
Otporna na udarce

**Područje primjene**

Sika<sup>®</sup> MRP Ultrasoft kit za završnu obradu. Služi za popunjavanje neravnina na podlozi. Odlično prijanja pobrušene boje.

Samo za profesionalnu uporabu. Za potpunu prionjivost i kompatibilnost, prije korištenja potrebno je izvršiti probe u stvarnim uvjetima.

**Način primjene**

Površine moraju biti čiste, suhe i odmašćene. Za dodatno poboljšanje prionjivosti površine lijepljenja mogu se dodatno pobrusiti i očistiti. Zamiješanu pastu nanijeti lopaticom, te zgladiti na uobičajeni način.

Nakon sušenja može se brusiti brusnim papirom granulacije 120 do 180.

**Pakiranja**

Limena doza	1000 ml (1250 gr)
-------------	----------------------

**Napomene**

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.

**Zdravstvene i sigurnosne informacije**

Za ophođenje sa kemijskim materijalima, kao i za skladištenje i odlaganje, potrebno je poznavati i poštivati upute i odredbe iz Sigurnosnog lista u kojem se nalaze svi potrebni fizikalni, sigurnosni, toksikološki i ekološki podaci o materijalu.

**Izjava o odricanju odgovornosti**

Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika<sup>®</sup> proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika<sup>®</sup>-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sika<sup>®</sup>-inim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika<sup>®</sup> zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvaćaju na osnovu naših važećih uvjeta prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.



Sika Croatia d.o.o.  
Industry  
Puškarićeva 77a  
10250 Lučko - Zagreb  
Hrvatska  
Tel. +385 1 65 94 240  
Fax +385 1 65 94 251

Tel. +385 1 6594 240  
Fax. +385 1 6594 251  
www.sika-croatia.hr

