



PREDNOSTI

- močno premoščanje oprijema
- obdelava nad -10° C
- odporen do + 100° C
- hitro sušenje in prihranek pri porabi
- priporočljiv za uporabo pozimi

UNI Primer

UNI Primer je visoko kakovosten prednamaz iz umetne smole z vsebnostjo topil, ki služi za pripravo podlage za optimizacijo oprijema pri hladnem lepljenju trakov, samolepilnih strešnih membran, itd. Uporablja se pri vseh vpojnih, mineralnih podlagah: beton, opeka, les, itd. Prednosti glede na premaz iz bitumna: temperaturna obstojnost do 100°C, obdeluje pa se lahko tudi pri -10°C; v površino prodre do 3mm in tvori trdno povezavo med materialom in lepilom; hitro sušenje: poleti cca. 15min, pozimi 30- 45 min.

DOBAVLJIVO V SLEDEČIH DIMENZIJAH

Posoda velikost	1 l	5 l
Pakiranje / Pločevinke	20	1

PODATKI O IZDELKU

Čas sušenja Poleti / Pozimi	10 min / 30 - 45 min
Temperatura obdelave	nad - 10 °C á + 35 °C
Temperaturna obstojnost	+ 100 °C
Poraba	5 m ² / liter
Skladiščenje	12 Mesecev, zaprto, Opozorilo: zlahka vžgejo

INFO :
+43 6216 / 4108
WWW.ISOCELL.COM

ISOCELL

NAVODILA ZA OBDELAVO

UNI Primer

Podlaga mora biti ravna, trdna, suha ter brez prahu, masti in olja.

UNI Primer nanesete enakomerno z valjčkom ali čopičem (porozne površine premažite dvakrat) in pustite, da se posuši.

Uporabljajte na topila odporne rokavice in zaščitna očala!

Uporabljajte samo v prezračevanih prostorih!



INFO :

+43 6216 / 4108

WWW.ISOCELL.COM

ISOCELL