



## UNI XL Primer sprej

UNI XL primer sprej je visoko kakovosten sintetični kavčuk z vsebnostjo topil za optimizacijo oprijema vseh lepilnih trakov iz akrilata, butila in bitumen-kavčuka. Uporablja se lahko za vse vpojne in mineralne podlage kot so mavec, beton, cementni omet, porobeton, opečni in kamniti zidovi s prekritimi stiki ter lesne izdelke in les. UNI XL primer sprej se nanaša s pomočjo razpršilne pištole, odlikuje pa ga izjemna hitrost obdelave.

### PODROČJA UPORABE

- za povečanje oprijema posameznih lepilnih trakov

### PREDNOSTI

- močno povečanje oprijemalnega mosta
- izjemno hitra obdelava
- kratek čas odzračevanja
- tvori oprijemalni sloj, samolepilen

### DOBAVLJIVO V SLEDEČIH DIMENZIJAH

Embalaža	22 l
Dostava	nevarna snov, samo preko špediterja

### PODATKI O IZDELKU

Sestava	Sintetični kavčuk
Čas zračenja pri 20 °C	5 - 15 min
Temperatura obdelave	- 5 °C - + 35 °C
Poraba	70 - 150 m <sup>2</sup> / Embalaža
UN-št	3501
Skladiščenje	12 Mesecev pri zaprti embalaži; na suhem, tesno zaprto +10°C - +25 °C , brez izpostavljenosti soncu

### PRIPOROČENA OPREMA



Brizgalna pištola

Brizgalna šoba

Komplet cevi

11/2017\_SI

# ISOCELL

# NAVODILA ZA OBDELAVO

## UNI XL Primer sprej

Paket cevi z razpršilno pištolo je potrebno dobro pritrditi na ventil. Zatem se ventil s privijanjem v obratni smeri od urnega kazalca namesti na tlačni cilind in pištolo. Mejne površine in tla je potrebno prekriti, po potrebi nosite zaščitne rokavice in očala! Priporočamo, da sistem najprej preizkusite, da bi kasneje dosegli pričakovano sliko. To se pretežno doseže z razmikom in s hitrostjo nanosa. Pri preobsežnem nanosu materiala lahko pride do nastajanja mehurčkov. V tem primeru je potrebno hitrost nanašanja povišati.

UNI XL primer sprej skrbno nabrizgate na podlago. Pri zelo vpojnih podlagah je potrebno postopek ponoviti. Do lepljenja je potrebno paziti, da obdelana podlaga ni mokra ali umazana. Preverite združljivost z mejnimi materiali.

Nositi primerne zaščitne rokavice in očala.

### TRANSPORT

Ker gre za nevarno snov, je potrebno pri transportu upoštevati nekaj točk. Pri majhnih količinah se lahko obrtnikom izda listina „Izvezeto po 1.1.3.1 c) ADR (prosto za obrtnike)“. Pomembne so naslednje točke:

- Najvišje količine po točki 1.1.3.6 ADR ne smejo biti prekoračene. To ustreza količini 5 kosov UNI XL primer spreja.
- Sprejeti je potrebno ukrepe za primer uhajanja vsebine (npr. zavarovanje tovora).

Poleg tega je potrebno vedno upoštevati naslednje določbe ADR:

- Oznaka, napis in oznaka o nevarnosti na jeklenkah pod tlakom
- Zavarovanje polnjenja tlačnega cilindra
- Prezračevanje prostora polnjenja
- Prepoved kajenja ob polnjenju
- Vedno na dosegu 2 kg gasilnik na prah



ISOCELL GmbH  
Gewerbestraße 9  
5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich  
Tel.: +43 6216 4108 | Fax: +43 6216 7979  
office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG  
Herbergstrasse 29  
9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz  
Tel.: +41 71 544 47 20  
office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE  
170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud  
29490 GUIPAVAS | France  
Tel.: +33 2 98 42 11 00 | Fax: +33 2 98 42 11 99  
contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË  
Außenborner Weg 1 | Schoppen  
4770 AMEL | Belgique  
Tel.: +32 80 39 90 58 | Fax: +32 80 39 97 68  
office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB  
Gamla Stallet | Stora Väsby  
194 37 UPPLANDS VÄSBY | Sverige  
Tel.: +46 10 130 25 01  
office@isocell.se

**ISOCELL**  
[www.isocell.com](http://www.isocell.com)