



#### OPIS PROIZVODA

UHU POR je brzосуšeće specijalno ljepilo za lijepljenje ekspandiranog polistirena, kao što je Styropor®, i u kombinaciji s drugim materijalima. Stvara elastičnu bezbojnu oblogu koja je vrlo otporna na starenje i vodu.

#### PODRUČJA UPORABE

Prikladno za ekspandirani polistiren, primjerice Styropor®, i u kombinaciji s drugim materijalima, npr. drvom, papirom, metalom, keramikom, gipsom, tkaninom i raznim vrstama plastike.

#### KARAKTERISTIKE

- Brzосуšeće
- Elastična obloga je bez boje i otporna na starenje
- Vodootporno

#### PRIPREMA

**Radni uvjeti:** Ne upotrebljavajte na temperaturama ispod +5 °C.

**Osobna sigurnost:** UHU POR sadrži hlapljiva, lako zapaljiva otapala, stoga je prilikom rada i skladištenja potrebno poduzeti odgovarajuće mjere opreza.

**Zahtjevi za površinu:** Površina mora biti suha, čista i bez prašine i masnoća.

#### PRIMJENA

##### Upute za uporabu:

Ljepilo se obično nanosi na obje površine. Razdoblje lijepljenja ovisi o količini nanesenog ljepila i moći upijanja materijala koje lijepite. Čvrsto lijepljenje postiže se između 5 i 20 minuta nakon nanošenja. Ispravan trenutak za spajanje doseže se kada je ljepilo, ako ga lagano dodirnete vršcima prstiju, postalo suho na dodir (takozvani test prstima).

**Mrlje/ostaci:** Lagani benzin treba se upotrijebiti za uklanjanje razmazanog ljepila i čišćenje radnih alata (četke itd.).

**Savjet:** Ove su informacije rezultat pažljivo provedenih ispitivanja. Ovaj sigurnosno-tehnički list pripremljen je po našem najboljem znanju kako bismo vam dali savjete za lijepljenje. Ne preuzimamo odgovornost za rezultate ni bilo kakvu pretrpljenu štetu jer su razni čimbenici (vrsta i kombinacija materijala i radne metode) izvan naše kontrole. Korisnici sami trebaju provesti provjere i ispitivanja. Odgovornost se može preuzeti samo za dosljedno visoku kvalitetu našeg proizvoda.

**Napomene:** The product contains volatile, highly flammable solvents; precautions are therefore necessary during use and storage. Ensure proper ventilation when using over large areas.

#### TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Tehnika lijepljenja:	2-strana nanošenje
Kemijska baza:	Stiren-butadien kaučuk (SBR)
Boja:	Transparent (yellowish)
Boja nakon stvrdnjavanja/sušenja:	Prozirno
Konzistencija:	Srednje viskozno
Gustoća pribl.:	0.79 g/cm <sup>3</sup>
Vrijeme sušenja/stvrdnjavanja ribl.*:	5-10 minuta
Elastičnost:	Dobro
Konačna snaga sveze nakon:	72 sata
Minimum temperature resistance:	-30 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	70 °C
Otpornost na vlagu:	Dobro
Čvrsta tvar pribl.:	33 %
Otapalo:	Smjesa alifatskog otapala
Viskoznost:	Tekuća
Viskoznost pribl.:	13000 mPa·s
Otpornost na vodu:	Dobro

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.



# POR

## BRZOSUŠEĆE SPECIJALNO LJEPILO ZA POLISTIREN

\* Vrijeme sušenja može varirati ovisno o površini, nanesenoj količini proizvoda, razini vlage i temperaturi okoline.

### VELIČINE PAKIRANJA

40 g

### ROK TRAJANJA

Čuvajte u čvrsto zatvorenom pakiranju na suhom i hladnom mjestu na kojemu ne dolazi do smrzavanja.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.