

## Tehnički list

Item Code: PPUB000X | Rev.: 2015-09-17

# PRYMER PUB 77

## Jednokomponentni poliuretanski prajmer za pripremu podova



### Opis

PRYMER PUB 77 je jednokomponentni proizvod i rešenje specijalnih hidro-stvrdnjavajućih smola proučavanih posebno za stvaranje prepreka vlage i za lečenje prašnjavih ili vrlo loših podloga. Takođe je pogodan za promociju adhezije za anhidritne podlove.

Odredišta: zaštita od prašine i vlage. Otporan je na inverzni hidrostatički pritisak prema zakonu UNI 8298 deo 8. Idealan je za konsolidaciju starih drvenih podova.

### Karakteristike

Odnos smese	jednokomponentni
Temperatura nanošenja	+10°C + 25°C
Nanošenje	valjak br. 8 / četka
Razređivanje ( ukoliko je potrebno )	DMC 50 razređivač
Pokrivenost	300-600 g/m <sup>2</sup> u zavisnosti od poda i upotrebe
Vreme rada	/
Uslovi čuvanja	1 godina (1)
Pakovanje	12,5 L
Čišćenje alata	DILUENTE DNE
1	<i>U originalnom pakovanju na temperaturama između +10°C / +25°C</i>

### Način upotrebe

#### Prepreka za vlagu

Očistite pod koji ćete tretirati uklanjanjem potpuno tragova ulja, masti, voska ili mrlja. Naneti 1. sloj PRYMER PUB 77 razređen sa 30% razređivača DMC 50. Posle 4 sata naneti drugi sloj PRYMER PUB 77 razređen sa 20% razređivača DMC 50. Posle 24 sata naneti treći sloj PRYMER PUB 77 razređen sa 10% razređivača DMC 50 ili čist, u zavisnosti od poroznosti podlove. Sledеće polaganje drvenog poda sme se izvoditi samo sa Adesiver 501 EP, SIGOL RE, Adesiver HERCULES, Adesiver 327 PU, Adesiver ELASTIC, UNISIL (najmanje 24 sata nakon poslednjeg nanošenja PRYMER PUB 77) kada ne osetite više miris PRYMER PUB 77.

#### Sanacija loših ili lomljivih podova

Nanесите само jedan sloj PRYMER PUB 77 razređen sa 30% - 50% razređivača DMC 50. U slučaju razblaživanja na 50% i na vrlo poroznim podovima, polaganje drvenog poda može se izvršiti i pomoću lepkova linije PARKETTKOLL (videti tehničke listove).

#### Promoter adhezije za anhidritne podlove

Šmirgli papir dobro podmažite anhidritnom podlogom, diskom krupne granulacije dok ne dobijete beli prah. Dobro očistite površinu usisivačem i nanesite jedan sloj PRYMER PUB 77 razblaženog na 30% razređivačem DMC 50. Budući da kompaktnost i poroznost ovih anhidritnih podloga nisu uvek stalni, prepustamo iskustvu aplikatora da odabere jedan ili dva sloja PRYMER PUB 77 razređena kako je gore navedeno. Vreme između dva sloja trebalo bi da bude najmanje između 2 i 6 sati.

### Konsolidacija starih drvenih podova

U slučaju konsolidacije starih drvenih podova, razmažite PRYMER PUB 77 gletericom ravnomerno na ceo pod, posebno između komada drveta. Sačekajte oko 24 sata i nastavite sa brušenjem i zaglađivanjem poda.

Napomena: nemojte koristiti na podovima za podno grejanje i hlađenje.

### Upozorenja

Pre nanošenja PRYMER PUB 77 veoma je važno osigurati da je temelj izolovan od poda najlonom ili vodonepropusnim materijalom, a takođe je važno i da beton (pod) ne sadrži materijale za osvetljenje koji sadrže rastvarače i / ili monomere. Ovo je veoma važno iz sledećih razloga: a) Prepreka vlage koju PRYMER PUB 77 stvara mora se odnositi samo na temelj, a ne i na pod i na podlogu, jer bi u ovom slučaju osmotski pritisak kontinuiranog kontra pritiska poništio efikasnost PRYMER PUB 77, b) Ova prepreka sprečava moguće širenje neprijatnih mirisa u donje prostorije (pare rastvarača su teže od vazduha i zato se spuštaju, ne idu gore!)

## Tehnički list

Item Code: PPUB000X | Rev.: 2015-09-17

# PRYMER PUB 77

**Jednokomponentni poliuretanski prajmer za pripremu podova**



### Elementi etikete

	<p>· Zapaljiva tečnost i para · Sumnja se da izaziva rak. · Štetno ako se udiše. ili simptomi astme ili poteškoće sa disanjem ako se udiše. · Može prouzrokovati alergijsku reakciju kože. · Sadrži isocyanates. Može da izazove alergijsku reakciju. · Ne rukovati dok se ne pročitaju i razumeju sve mere predostrožnosti. · Držati dalje od topote / varnica / otvorenih plamenova / vrućih površina. Zabranjeno pušenje. · Držati kontejner čvrsto zatvorenim. · Nositi zaštitne rukavice / zaštitnu odeću / zaštitu za oči / zaštitu za lice. izloženi ili zabrinuti: Potražite medicinski savet / pomoć.</p> <p>Sadržaj: DIPHENYLMETHANE-4,4'-DIISOCYANATE ; DIPHENYLMETHANEDIISOCYANATE, ISOMERS AND OMOLOGUES ;</p> 
--	---

### Web link

Obavezno preuzmite najnoviju verziju ovog tehničkog lista sa sledećeg linka:



[http://www.chimiver.com/tds/EN\\_PRYMER\\_PUB\\_77.pdf](http://www.chimiver.com/tds/EN_PRYMER_PUB_77.pdf)

Ove informacije su date iz najboljeg našeg znanja i tehničkog iskustva. Oni su opštег karaktera i ni na koji način nisu obavezujući za našu kompaniju. Svaki pojedinačni slučaj treba da se testira na praktičnom testu od strane korisnika koji prepostavlja punu odgovornost konačnog rezultata svog rada.

## Tehnički list