



Tehnički list
PUR 2K ZAVRŠNI 100

DVOKOMPONENTNI POLIURETANSKI ZAVRŠNI BEZBOJNI PREMAZ VISOKOG SJAJA (100%)

NAMJENA I KARAKTERISTIKE :

Koristi se kao završni premaz u sistemima zaštite namještaja i drvene galanterije, koja je izložena habanju, dejstvu različitih hemijskih agenasa, različitim temperaturnim promenama.

Odlikuje se odličnom punoćom i sjajem filma, odličnim mehaničkim, hemijskim i toplotnim karakteristikama, daje visoki kvalitet obrade.

TEHNIČKI PODACI:

VISKOZITET ISPORUKE (F/4, 20°C): 60 ± 10 s

SADRŽAJ NEISPARLJIVIH MATERIJA: 60 ± 1 %

VRIJEME SUŠENJA (na 20°C, 65% vlažnosti)

Sa PUR KATALIZATOROM 100

- na prašinu: 20 min.

- na dodir: 3-4 h

- potpuno: 6-7 h

VRIJEME UPOTREBLJIVOSTI SMJEŠE (POT – LIFE, 20°C): min. 5-6 h (sa Pur katalizatorom 100)

STEPEN SJAJA (60°) (Gardner) min. 95

POTROŠNJA (g/m²): 120-150 (prskanjem)

PRIPREMA I PRIMJENA:

Nanosi se preko dobro zapunjene, obrušene i očišćene površine poliuretanske podloge PUR 2K OSNOVNI D ZA PRSKANJE:

Neposredno prije upotrebe pomješa se u zapreminskom odnosu:

Pur 2k završni 100 : Pur katalizator 100 = 100 : 100

Razređuje se PUR razređivačem D, oko 20%.

PRIMJERI SISTEMA ZAŠTITE:

PUR 2K OSNOVNI D 1x

PUR 2K ZAVRŠNI 100 1x

- Korak 1 - izbrusiti dobro podlogu grubljim brusnim papirom, N°120-150
- Korak 2 - nanijeti sloj – PUR 2K OSNOVNI D 1x
- Premaz nanijeti tehnikom "mokro na mokro" u 2 sloja. Drugi sloj 15 min. posle nanošenja prvog, bez međufaznog brušenja.
- Korak 3 - izvršiti međufazno brušenje, brusnim papirom oznake N°280-320, a zatim papirom oznake N°400
- Korak 4 - nanijeti sloj završnog laka - PUR 2K ZAVRŠNI 100

U zavisnosti od poroznosti podloge u sistemu se može koristiti i Pur 2K impregnacija, kao prvi sloj. Poliuretanski osnovni premaz se nanosi tehnikom "mokro na mokro" u 1 sloju, sa pauzom od 10-15 min. između slojeva.

PAKOVANJE : Komp.A 20 lit,
Komp.B 5 lit,
Razredjivač 5 l, 20 l, 200 l

Rok skladištenja:

U originalnoj ambalaži 3 godine na temperaturi od 25°C.

Mjere predostrožnosti

Obavezna je primjena mjera zaštite na radu i protivpožarne zaštite. Pridržavati se uputstava i sigurnosnih lista proizvođača.

Tehnički podaci dati su u cilju optimalne primjene proizvoda.

Za sve potrebne informacije kontaktirati proizvođača