

PRIMER 100

Primer 100 je univerzální podkladový nátěr na polyuretanové bázi určený pro zvýšení přilnavosti tmelů na porézní podklady.

Technická data:

Báze	Polyuretan
Konzistence	kapalina
Systém vytvrzování	vlhkostní a fyzikální vysychání
Rychlost schnutí (20°C/65% r.v.)	cca 60 min
Specifická hmotnost (DIN 53479)	1,03 g/ml
Bod vzplanutí	24°C
Spotřeba	cca 5 m ² /l

**Charakteristika:**

- kapalně snadno aplikovatelný penetrační prostředek
- vhodný pro zvýšení přilnavosti profesionálních tmelů na bázi polyuretanu, polysulfidu a MS polymeru na porézní podklady

Příklady použití:

- povrchy dilatačních spár
- povrchy spár a spojů vystavených zvýšenému namáhání vodou

Provedení:

Barva: transparentní
Balení: plechovky 250 ml, 1l

Skladovatelnost:

6 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. Chraňte před mrazem!

Podklady:

Vhodné povrchy: všechny porézní materiály
Stav povrchu: čistý, suchý, bez mastnoty a prachu

Vždy doporučujeme provést předběžný test kompatibility.

Pracovní postup:

Nanášení: štětcem

Pracovní teplota: +5°C až +25°

Čištění: White Spiritem (lakový benzín) bezprostředně po aplikaci

Doporučení: před aplikací tmelu nechte Primer zaschnout minimálně 60 minut, max. však 4 hodiny

Bezpečnost a hygiena:

Dodržujte běžné zásady hygieny práce. Použijte ochranné rukavice a brýle. Další údaje viz Bezpečnostní list výrobku a údaje uvedené na etiketě.

Poznámky:

Pokud před aplikací tmelu uplyne více než 4 hod od nanesení Primeru, naneste novou vrstvu **Primeru 100**.