

PRIMER 150

Primer 150 je profesionální podkladový nátěr pro zvýšení přilnavosti tmelů na bázi silikonu a MS polymeru k porézním podkladům.

Technická data:

Báze	syntetická pryskyřice
Konzistence	kapalina
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání
Rychlost schnutí (20°C/65% r.v.)	cca 60 min
Specifická hmotnost (DIN 53479)	0,93 g/ml
Bod vzplanutí	8°C
Vydatnost	cca 5 m ² /l

**Charakteristika:**

- snadno aplikovatelná kapalina
- vhodný pro silikonové tmely nebo lepidla a tmely na bázi MS polymerů

Příklady použití:

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

Provedení:

Barva: transparentní

Balení: hliníková láhev 500 ml

Skladovatelnost:

12 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 +35°

Čištění: White Spirite (lakový benzín) bezprostředně po aplikaci

Doporučení: před následnou aplikací tmelu nechte **Primer 150** zaschnout minimálně 60 minut, max. však 4 hodiny

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz etiketa výrobku a údaje uvedené v bezpečnostním listu.

Poznámky:

Pokud před aplikací tmelu uplyne více než 4 hod od nanesení podkladového nátěru, naneste novou vrstvu **Primer 150**. Skladování při teplotách nad 25°C zkracuje dobu použitelnosti Primeru.