

Technický list

[Z] ZowoTec® 340 Crosslinker - tužidlo

Popis produktu

Vlastnosti

Tužidlo na bázi vody pro vylepšení izolačních vlastností produktu [Z] ZowoTec® 340 InterCoat IsoX Spray

- » vylepšuje izolační vlastnosti [Z] ZowoTec® 340 InterCoat IsoX Spray na modřinu
- » 4h otevřená doba po zpracování do základního laku
- » jednoduché zpracování
- » všechny ostatní vlastnosti, zpracování, únosnost vrstvy a schnutí produktu [Z] ZowoTec® 340 InterCoat IsoX Spray zůstávají stejné

Oblast použití

[Z] ZowoTec® 340 InterCoat IsoX Spray

Technická data

Odstín bezbarvý
Hustota 1,01 g/ml

Pokyny pro zpracování

Použití Do [Z] ZowoTec® 340 InterCoat IsoX Spray přídavek 10ti objemových nebo hmotnostních dílů [Z] ZowoTec® 340 Crosslinker za pomoci míchadla, nebo promíchávacího stroje

Viskozita pro zpracování
Podmínky pro zpracování

- Nastaveno pro zpracování
- » nesmí přijít do styku s rozpouštědly, aby nedošlo k nesnášenlivé reakci.
 - » Maximální možný přídavek: 10% objemových [Z] ZowoTec® 340 Crosslinker do základního laku [Z] ZowoTec® 340 InterCoat IsoX Spray
 - » otevřená doba při 20°C cca. 4 hodiny
 - » viskozita směsi laku s tužidlem po 4 hodinách stoupne
 - » po uplynutí otevřené doby materiál nezpracovávat

Čištění náradí

lhněd po použití vodou nebo produktem [Z] Zowo-Clean Gerätereiniger

Balení

1 litr.

Další pokyny

Zvláštní pokyny

- » Provést zkušební nástřik a odsouhlasit odstíny před finální aplikací. Na pozdější reklamace nebude brán zřetel.
- » Pro jednu vrstvu a odstín zpracovávat 1 šarží!
- » Dodržovat ZOBEL doporučené výstavby!

Minimální trvanlivost

6 měsíců v chladu, ne mrazu v originální neotevřené nádobě

Všechny údaje odpovídají nejnovějšímu stavu techniky. S ohledem na množství možného použití a zpracování musí být závaznost a ručení vyjmuta. V případě nového vydání pozbývají stará platnost.