



TECHNICKÝ LIST

 BARKWIST	BARKWIST s.r.o.	
	Štúrova 590, Trnovany, 415 01 Teplice T: +420 730 520 025 +420 608 433 903 E-mail: info@barkwist.cz www.barkwist.cz	
		Dat: 10.2019
		Verze: 03
SUPERTECTUM PVC PRIMER		

Jednosložkový, nízkoviskozitní, rychle vytvrzující a čistící základní nátěr pro podklady z PVC

POPIS

SUPERTECTUM PVC PRIMER je jednosložkový základní nátěr s nízkou viskozitou, určený k přípravě podkladu z PVC folie pro aplikaci membrány řady **SUPERTECTUM®**.

VLASTNOSTI A VÝHODY

- Jednosložkový
- Nízká viskozita
- Extrémně rychlé vytvrzení.

POSTUP PŘI POUŽITÍ

Pokud je to možné, očistěte povrch pomocí vysokotlaké myčky. Odstraňte nečistoty z oleje, mastnoty a vosku. Aplikujte pouze, je-li teplota vyšší než 5°C. Povrch podkladu musí být čistý a suchý a musí být o 3°C teplejší než je rosný bod, aby se na povrchu nevytvářela vlhkost a nebyla tak ohrožena přilnavost a vytvrzení následné membrány. Membránu lze aplikovat, až nebude vrstva lepkavá, přibližně 15-30 minut, dle povětrnostních podmínek.

Aplikace:

Aplikujte štětcem nebo válečkem.

SPOTŘEBA

Minimální spotřeba: **100ml/m²**.

ČIŠTĚNÍ

Nástroje a zařízení očistěte nejprve papírovými ručníky a pak pomocí SOLVENT. Válečky ani štětce nebudou znovu použitelné.

OBAL

20L

SKLADOVATELNOST

Lze skladovat minimálně 12 měsíců v původních neotevřených nádobách na suchém místě a při teplotách mezi 5°C až 25°C. Po otevření nádoby aplikujte co nejdříve.

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Obsahuje těkavá hořlavá rozpouštědla. Nanášejte v dobře větraných prostorách, nekuřte, nepoužívejte otevřený oheň. V uzavřených prostorách používejte ventilátory a karbonové aktivní masky. Mějte na paměti, že rozpouštědla jsou těžší než vzduch, takže se drží na podlaze. Bezpečnostní list materiálu je k dispozici na vyžádání.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

V tekuté formě (před aplikací):

VLASTNOST	JEDNOTKY	METODA	SPECIFIKACE
Viskozita (BROOKFIELD)	cP	ASTM D2196-86, při 25°C	20 - 60
Specifická hmotnost	gr/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, při 20°C	0,8 - 0,9

Žádná z publikovaných instrukcí a specifikací, písemně nebo jinak, není závazná buď obecně, nebo pokud jde o práva třetích stran, nebo osvobodí zainteresované strany od povinnosti podrobit produkt dostatečnému přezkoumání jeho vhodnosti. V žádném případě nebudou technické služby v oblasti životního prostředí odpovědné za škody jakékoliv povahy vyplývající z využívání našeho spoléhání na informace nebo produkt, na který se vztahují informace.