



# TECHNICKÝ LIST

 <b>BARKWIST</b>	<b>BARKWIST s.r.o.</b>	
	Štúrova 590, Trnovany, 415 01 Teplice T: +420 730 520 025 +420 608 433 903 E-mail: info@barkwist.cz www.barkwist.cz	
		Dat: 07.2019
		Verze: 03
<b>SUPERTECTUM TRANS PRIMER</b>		

## Jednosložkový, bezbarvý základ pro neporézní podklady

### POPIS

**SUPERTECTUM TRANS PRIMER** je jednosložkový bezbarvý základní nátěr speciálně určený k zajištění přilnavosti **SUPERTECTUM TRANS** na neporézních podkladech.

Chemicky je **SUPERTECTUM TRANS PRIMER** složen z organosilanu reagujícího s vlhkostí ve směsi rozpouštědel a přísad pro zajištění celkového zvlhčení substrátu.

**SUPERTECTUM TRANS PRIMER** se snadno aplikuje navlhčeným čistým hadříkem a v podstatě čistí povrch, který má být chráněn membránou **SUPERTECTUM TRANS**.

**SUPERTECTUM TRANS PRIMER** rychle schne; max. za 10 - 15 minut je povrch připraven k aplikaci membrány.

### DOPORUČENO PRO

Základní nátěr neporézních podkladů:

- Skleněné dlaždice
- Sklo
- Mírně porézní mramor

### OMEZENÍ

- Použijte minimální množství základního nátěru navlhčeným čistým hadříkem
- Vyhněte se loužičkám, vytékání a ukapávání

### VLASTNOSTI A VÝHODY

- Rychlé schnutí
- Není nutné ředění
- Bezbarvý a nebarvící
- Snadná aplikace

### POSTUP PŘI APLIKACI

Pokud je to možné, očistěte podklad pomocí vysokotlaké myčky. Odstraňte olej, mastnotu a voskové nečistoty. Musí být také odstraněny odloučené cementové vrstvy, sypké částice, separační prostředky a vytvrzené membrány.

**SUPERTECTUM TRANS PRIMER** se používá při aplikaci na neporézních podkladech, jako jsou keramické dlaždice a mramor. Nanáší se čistým hadříkem bez zanechání tekutin (jako při otírání povrchu).

**Míchání:** dobře promíchejte, ručně nebo pomocí nízkootáčkového mixéru. Není nutné ředění, ale může se použít čistý xylen.

**Aplikace:** **SUPERTECTUM TRANS** se nanáší ihned po zaschnutí nátěru (po 15-20 minutách) válečkem v jedné nebo dvou vrstvách. Nenechávejte mezi nátěry déle než 24 hodin.

### BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



**SUPERTECTUM TRANS PRIMER** obsahuje těkavá hořlavá rozpouštědla. Aplikujte v dobře větraných prostorách. Nekuřte. Použijte daleko od otevřeného ohně. V uzavřených prostorách používejte větrací sílu a aktivní uhlíkové masky. Mějte na paměti, že rozpouštědla jsou těžší než vzduch, takže se mohou držet na podlaze. Bezpečnostní list je k dispozici na vyžádání.

### SPOTŘEBA

**Maximální celková spotřeba: 50-60ml/m<sup>2</sup>.**

**OBAL**

4L

místě a při teplotách mezi 5°C až 25°C je možné skladovat minimálně 12 měsíců.

**SKLADOVATELNOST**

V původních neotevřených nádobách na suchém

**TECHNICKÉ SPECIFIKACE****V kapalné formě:**

<b>VLASTNOST</b>	<b>JEDNOTKY</b>	<b>METODA</b>	<b>SPECIFIKACE</b>
Viskozita (BROOKFIELD)	cP	ASTM D2196-86, při 25°C	40-50
Specifická hmotnost	gr/cm <sup>3</sup>	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811, při 20°C	0.85
Bod vzplanutí	°C	ASTM D93, uzavřená nádoba	42
Doba schnutí při 25°C a 55% relativní vlhkosti	min	-	15

---

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.

---