



## Acryl Primer SV

- Acryl-Grund -

Penetrace pod Acryl Color ZL pro minerální podklady

Odstín	Dostupnost		
	Počet kusů na paletě	84	50
	<b>Balení</b>	<b>5 l</b>	<b>10 l</b>
	Typ balení	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	05	10
	<b>Číslo výrobku</b>		
transparentní	2929	■	■

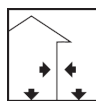
### Spotřeba

Cca 0,10 - 0,15 l/m<sup>2</sup> v závislosti na podkladu  
Přesnou spotřebu stanovte na dostatečně velké zkušební ploše.



### Oblasti použití

- Penetrace pod Acryl Color ZL pro natírání záchytných van a místností



### Vlastnosti výrobku

- Zpevňující
- Přílnavý
- Obsahuje rozpouštědla
- Transparentní

### Údaje o výrobku

Hustota (20 °C) Cca 0,88 g/cm<sup>3</sup>

Obsah aktivní látky, % hmotnostně 20

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

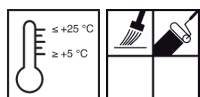
### Certifikáty

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis AbP P-0105/2016-MPA BS
- Übereinstimmungszertifikat QDB

### Přípravné práce

- Požadavky na podklad  
Suchý, čistý a bez trhlin.

### Zpracování



- Podmínky při zpracování  
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +25 °C.
- Nanášení další vrstvy (+20 °C)  
Přetíratelný po 24 hodinách při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti 65 %.  
Vyšší teploty uvedené doby obecně zkracují, nižší je prodlužují.

### Upozornění při zpracování

Před použitím protřepejte.  
Materiál nanášejte rovnoměrně natíráním nebo válečkem.  
Nenechávat přebytek materiálu na povrchu.

### Upozornění

Je potřeba dodržovat stávající technické předpisy.  
Odchytky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.  
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.  
Vždy vytvořte testovací plochy!



Nářadí / čištění



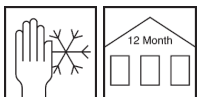
Štětce, váleček, plochý štětec

Pracovní přístroje ihned po použití očistěte pomocí ředidla Verdünnung V 101.

Remmers nástroje

- Flächenstreicher (4540)
- Farbrolle FC (4913)
- Rollerbügel (4449)
- Nylon-Rolle Profi (5045)
- Nylon-Rolle Standard (5066)
- Heizkörperpinsel (4541)

Skladování / trvanlivost



V uzavřených originálních obalech v chladu, suchu a chráněné před mrazem, trvanlivost min. 12 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Blíže informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Nevylévejte do dřezu.

Obsah VOC podle směrnice  
Decopaint (2004/42/EG)

Limitní hodnota EU pro tento výrobek (kat. A/h): max. 750 g/l.  
Tento výrobek obsahuje < 750 g/l VOC.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat. Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je prováděné podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.