



TECHNICKÝ LIST

Použití: Barvu s dekoračním efektem je možno použít v interiérech na vyvrálé povrchy - staré i nové omítky, aglomerované dřevěné, papírové, umakartové a sádkartonové povrchy. Plastický efekt lze vytvořit podle svého vkusu a dovednosti. Nátěr může přijít do náhodného styku s potravinami, není však pro tento účel určen. Nátěr je omyvatelný.

Schválení: Výrobek splňuje požadavky zákona č.22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě.

Složení: Směs plniv dispergovaných ve vodné akrylátové disperzi s přísadou aditiv, neobsahuje těžké kovy!

Odstín: Vyrábí se v nenormalizovaném bílém odstínu, možno barvit malířskými pastami nebo na přání zákazníka dodávat v odstínech podle firemního vzorkovníku.

Parametry barvy:	objemová hmotnost	1600 kg/m ³ ,
	obsah netěkavých složek	min. 65 %,
	vzhled	bílá viskózní kapalina bez nečistot.
Parametry nátěru :	bělost	min. 94 %,
	přídržnost	0,3 MPa,
	otěruvzdornost	60 minut.

Příprava podkladu: Podklad musí být soudržný, suchý, nové omítky vyvrálé. **Staré nátěry malířských barev důkladně odstranit a povrch omýt!** Savé povrchy a sádkarton před nátěrem penetrovat penetrací PENEKO SCH 02 nebo betony pomocí PENEKO EXTRA SCH 02.0010, SCH 02.0011, umakarty a lesklé plochy před nátěrem zbrousit do matového vzhledu.

Aplikace: Tekutou tapetu se nanášíme po zaschnutí penetračního nátěru cca po 8 až 24 hod. (dle povětrnosti) v jedné až dvou vrstvách, druhý nátěr provádět po zaschnutí předchozího. Při aplikaci válečkem nebo štětkou lze plastický efekt měnit použitím různých typů válečků z polyuretanové pěny nebo štětců. Při teplotě vzduchu 20°C a relativní vlhkosti 65% je nátěr přetíratelný po 12 – 24 hodinách. Doba schnutí při teplotě 23°C a relativní vlhkosti vzduchu 65 % je 24 hod. Při aplikaci stříkáním aplikujte rovnoměrně po celé ploše. Barvu lze aplikovat nerezovými nebo umělohmotnými stěrkami v jedné rovnoměrné vrstvě o síle cca 0,5 mm - okamžitě po nanesení lehkým tlakem strukturálním moltoprénovým válečkem vytaháme libovolnou strukturu (čím větší vrstva tím hrubší struktura). **Doporučujeme aplikovat po uzavřených celcích** a vyvarovat se navazování nové vrstvy na již zaschlou vrstvu strukturální barvy na ploše (tyto navázání budou viditelné)!!!

Aplikační rozmezí teplot pro nanášení je 5 – 25°C. Při aplikaci chránit natírané plochy před slunečním svitem a do zaschnutí před deštěm!

Upozornění: Max. plastický efekt, který lze na jeden nátěr vytvořit, je cca 1,5 mm, jinak hrozí nebezpečí tvorby trhlin.

Způsob nanášení : Válečkem, štětcem, stěrkou, stříkáním.

Spotřeba barvy: 0,6 – 1,2 kg/m² - podle tloušťky nátahu.

Ředění: Barva je dodávána v aplikační konzistenci - neředit.

Údržba: Všechny pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou.

Hygiena a bezpečnost práce: Výrobek není chemicky nebezpečným přípravkem ve smyslu zákona č. 356/2003 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Může však mít dráždivé účinky především na oči, méně na pokožku. Nelze vyloučit vznik alergie. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt ruce vodou a ošetřit reparačním krémem. Uchovávat mimo dosah dětí. Zamezte styku s očima. Používejte vhodný ochranný oděv a ochranné rukavice.

První pomoc: Při náhodném požití vypláchnout ústa vodou a vypít asi 0,5 l vody, nevyvolávat zvracení, vyhledat lékařskou pomoc. Při zasažení očí vymývat rozevřené oči 10 – 15 minut vodou, vyhledat lékařskou pomoc. Při zasažení kůže sejmout kontaminovaný oděv a kůži umýt vodou a mýdlem.

Požárně technická charakteristika: Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 650201.

Skladování: Skladovat lze v původních neotevřených obalech během 1.-12. měsíce od data výroby při teplotě 5-30°C. Během 13.-24. měsíce od data výroby při teplotách 5-10°C. Maximální skladovatelnost 24 měsíců. **VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.**

Přeprava: Přepravovat pouze při teplotách od +5°C do +35°C.

Balení: 4; 7,5 a 17,5 kg.