

EXIN

Malířská barva extra bílá

- Použití:** Vodou ředitelná, snímatelná a otěruodolná malířská barva na vyzrálé omítky, betonové povrchy, aglomerované dřevěné materiály, sádrokarton a papírové povrchy je určena pro klasické vnitřní nátěry. Pro svoji zdravotní nezávadnost je vhodná také pro interiéry náročné na hygienu, jako kuchyně, školy, jídelny, zdravotnická zařízení apod. Nátěr může přijít do náhodného styku s potravinami, není však pro tento účel určen.
- 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.
- Parametry barvy:**
- | | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| obsah netěkavých složek | min. 59 %, |
| vzhled | bílá viskózní kapalina bez nečistot. |
- Parametry nátěru :**
- | | |
|---------------|------------|
| difuzní odpor | 0,05 m |
| vzhled | matný, |
| bělost | min. 94 %, |
| přídržnost | 0,3 MPa, |
| kryvost | 1. |
- Příprava podkladu:** Podklad očistit, nesoudržné staré nátěry odstranit, na omítky nanášet až po jejich úplném vyzrání. Sádrokarton a nové omítky penetrovat pomocí penetrátoru PENECO SCH 02.
- Aplikace:** Barva EXIN je seřízena pro práci s válečkem. Nanáší se v jedné až dvou vrstvách, druhý nátěr se provádí po zaschnutí předchozí vrstvy. Při +20°C a 65% relativní vlhkosti vzduchu je nátěr po 1 hodině přetiratelný. Minimální teplota vzduchu a podkladů pro nanášení je + 5°C, maximální + 30°C.
- Způsob nanášení :** Válečkem, štětcem.
- Spotřeba barvy:** Cca 0,12-0,3 kg/ m² při dvou nátěrech podle stavu podkladu. Tzn. cca 8 – 12 m² z 1 kg v jedné vrstvě.
- Ředění:** Barva je seřízena pro nanášení válečkem, jinak dle potřeby vodou max. do 10%. Pro zvýšení odolnosti nátěru proti otěru (při savých podkladech) je vhodné použít k ředění PENECO SCH 02 max. do 10%. Pro závěrečnou vrstvu u obarveného výrobku neředit.
- Údržba:** Všechny pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou.
- Hygiena a bezpečnost práce:** Výrobek není chemicky nebezpečným přípravkem ve smyslu zákona č.157/1998 Sb ve znění pozdějších předpisů. Může však mít dráždivé účinky především na oko, méně na pokožku. Nelze vyloučit vznik alergie. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt ruce vodou a ošetřit regeneračním 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 zmraznout.
- Balení:** 4; 7,5; 15; 45 kg.
- Přeprava:** Přepravovat pouze při teplotách od +5°C do +35°C.