

ETERNAL® IN stop

» Výrobní číslo 9705

izolační interiérová nátěrová hmota zabraňující průniku skvrn z podkladu

Vlastnosti:

ETERNAL IN stop je jednosložková vodou ředitelná nátěrová hmota připravená na bázi speciální vodné disperze akrylátových kopolymérů, pigmentů, plniv a speciálních aditiv. **ETERNAL IN stop** se vyznačuje schopností zabránit průniku zbarvujících látek z podkladu na povrch.

Oblast použití:

ETERNAL IN stop je určen pro základní nátěry, které zabraňují průniku nikotinových skvrn v silně zakouřených místnostech z podkladu do nové malby. Dále lze tímto nátěrem izolovat skvrny po starých válečkových malbách, skvrny po zatékání, skvrny vystupující ze dřeva, dřevotřískových desek a sádrokartonů při nátěrech disperzními barvami apod.

Technické údaje:

Sušina	min. 50 hm. %
Spec. hmotnost	1,2 g/cm ³
Viskozita	min. 6000 mPas (A/5/10)
pH	7,5–9,5

Obsah těkavých organických látek:

Kategorie/subkategorie výrobku	A/g
Max. obsah VOC ve výrobku	21,5 g/l 0,0179 kg/kg

Spotřeba:

0,2–0,3 kg/m² (1–2 vrstvy podle savosti podkladu)

Odstín:

bílý

Balení:

1 kg, 5 kg plastové obaly

Skladování:

V originálních dobře uzavřených obalech při teplotě 5 °C až 25 °C.
Nesmí zmrznout!

Příprava podkladu:

ETERNAL IN stop se nanáší na suchý, odmaštěný, čistý a soudržný podklad.

Zpracování:

ETERNAL IN stop se nanáší na stěnu malířskou štětkou, širokým štětcem nebo válečkem v jedné až dvou vrstvách. Jednotlivé nátěry musí dobře proschnout, nejméně 6 hod. **ETERNAL IN stop** se musí před použitím zředit 5 až 10 hm. % vody a dobře promíchat. Po dokonalém zaschnutí nátěru, nejdříve po 4 hodinách, je nutné jej přetřít vnitřní nátěrovou hmotou **ETERNAL IN, ETERNAL IN plus**, nátěrovou hmotou **ETERNAL mat akrylátový**, příp. jinými disperzními nátěrovými hmota-

mi nebo klasickými vnitřními nátěry. Pracovní pomůcky je nutné ihned po ukončení práce umýt vodou.

Certifikace:

TZÚS Praha Autorizovaná osoba č. 204.

Likvidace odpadů:

Je obsahem Bezpečnostního listu výrobku.

Bezpečnost a hygiena při práci:

ETERNAL IN stop není klasifikován jako nebezpečný. Obsahuje reakční směs CMIT/MIT (3:1) [Indexové číslo: 613-167-00-5]. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. Pozor! Při postřiku se mohou vytvářet nebezpečné respirabilní kapičky. Nevdechujte aerosoly nebo mlhu. Při práci je vhodné používat ochranný pracovní oděv, rukavice a ochranné brýle. Potřísněnou pokožku umyjte vodou a mydlem, oči v případě zasažení vymývejte nejméně 15 min. velkým množstvím vody. Pokud dráždění nepřestane, vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vypijte asi 0,5 l vlažné vody s 10 rozdrocenými tabletami živočišného uhlí, v případě obtíží vyhledejte lékařskou pomoc. Nevyválejte zvracení. Podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.