

ECOLOR® BLOCK COAT

Izolační nátěr na překrývání skvrn



Použití

Barva se používá v interiérech k izolaci nikotinových, dehtových a kouřových skvrn na stěnách a stropích. Lze použít i na beton, skleněné tapety, aglomerované dřevěné, papírové a sádkartonové povrchy, z nichž vystupují skvrny. Dále lze tímto nátěrem izolovat skvrny po starých válečkových malbách a skvrny po zatečení. Nátěr je omyvatelný a po zaschnutí se dá přetřít vnitřními malířskými barvami, např. řady EXIN a ECOLOR.

Schválení

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

Složení

Směs pigmentů a plniv dispergovaných ve vodné styren-akrylátové disperzi s přísadou aditiv.

Odstín

Vyrábí se v nenormalizovaném bílém odstínu.

Parametry barvy

hustota	cca 1200 kg/m ³
obsah netěkavých složek	min. 50 %
vzhled	bílá viskózní kapalina

Parametry nátěru

bělost (L*)	94
přidrženost k betonu	3 MPa

Příprava podkladu

Podklad musí být soudržný, suchý a odmaštěný, nové omítky vyzrálé. **Staré nátěry malířských barev důkladně odstranit!** Savé povrchy a sádkarton před nátěrem penetrovat penetrací PENECO, betony pomocí PENECO NANO nebo PENECO EXTRA R.

Aplikace

Nanáší se v jedné až dvou vrstvách na proschlý podklad, druhý nátěr se provádí po zaschnutí předchozí vrstvy. Při teplotě vzduchu +20 °C a 65% relativní vlhkosti vzduchu musí být technologická přestávka mezi jednotlivými nátěry minimálně 12 hodin. Minimální teplota vzduchu a podkladů pro nanášení je +5 °C, maximální +30 °C.

Způsob nanášení

Válečkem, štětcem, stříkáním.

Spotřeba barvy

0,2-0,4 kg/m² podle povrchu a jeho znečištění při dvou nátěrech.

Ředění

Barva má viskozitu seřízenou pro práci s uvedeným nářadím.

Údržba

Všechny pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou.

ECOLOR[®] BLOCK COAT

Izolační nátěr na překrývání skvrn



Hygiena a bezpečnost práce: Při aplikaci stříkáním zajistit místní a celkové větrání, nevdechovat aerosoly. Zabránit kontaktu s očima a kůží, používat osobní ochranné prostředky (ochranné brýle, pracovní oděv, gumové rukavice). Při práci nejíst, nepít a nekouřit, dodržovat všeobecná bezpečnostní a hygienická opatření pro práci s chemikáliemi. Přípravek je nutno zabezpečit proti možné manipulaci nepoučenými osobami. V místech, kde se pracuje s tímto přípravkem, musí být dostupná voda (na výplach očí, omytí kůže).

První pomoc: Výrobek není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu platné chemické legislativy, ale může vyvolat alergickou reakci, opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. Při styku s kůží: Sejmout kontaminovaný oděv. Potřísněnou pokožku umýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem, např. Indulonou. Při zasažení očí: Pokud má postižený kontaktní čočky, odstranit je z očí, okamžitě vyplachovat proudem vody min. 10 minut při rozevřených víčkách. Zásadně nepoužívat žádné neutralizační roztoky. V případě přetrvávajících obtíží vyhledat lékařské ošetření. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Skladování

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, 24 měsíců od data výroby, při teplotě od +5 °C do +25 °C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.

Upozornění

Tento produkt není nutno považovat za nebezpečný odpad. Kód odpadu 08 01 12/15 01 02. Převážet pouze při teplotách od +5 °C do +35 °C. Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

Balení

1; 4; 7 a 12 kg.

Datum revize: 2. 5. 2016