

COLORCIT M

Vápenná fasádní barva

- Použití:** Vápenná barva COLORCIT M je vodou ředitelná minerální vápenná fasádní barva modifikovaná pro finální povrchovou úpravu klasických omítek. Zajišťuje ochranu a barevné sjednocení podkladu, je paropropustná. Pro svůj klasický pojivový základ a klasický vzhled je její použití vhodné zejména při **sanaci starých a památkových objektů**.
- Upozornění. Nehodí se na umělé hmoty, omítky s obsahem solí a biologicky napadené povrchy. Při prodeji této barvy musí investor souhlasit a podepsat tzv. „Prohlášení výrobce o vlastnostech vápenné barvy COLORCIT M“.**
- Schválení:** Výrobek splňuje požadavky zákona č.22/1997 Sb.. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě.
- Složení:** Směs pigmentů a plniv ve vápenném pojivu (přírodní dlouho odležený vápenný hydrát – Ca(OH)₂) s přísadou akrylátového pojiva do 5% a aditiv - těžké kovy.
Nebezpečné látky : Vápenný hydrát EINECS : 215-137-3
- Odstíny:** Vyrábí se v bílém a pouze ve světlých odstínech (první čtyři z řady) podle firemního vzorkovníku.
- Parametry barvy:** objemová hmotnost 1100 kg/m³,
pH 12,5.
- Parametry nátěru :** přídržnost k podkladu min. 0,5 MPa,
difúzní odpor 0,03 m
nasákavost 4,9 kg/m².h^{0,5}
otěruvzdornost za mokra min. 20 minut.
- Příprava podkladu:** Podklad musí být soudržný, čistý, suchý, bez nečistot, prachu, biologického napadení, minerálních výkvětů a mastnot. Staré nátěry silikonových, akrylátových nebo polyvinylacetátových barev musí být beze zbytku odstraněny. Všechny nepřilnavé části odstranit, omýt tlakovou vodou s přidávkem saponátu. Trhliny přesahující šíři 0,6 mm vyspravit některou ze správkových malt. **Povrchy se nepenetrují.**
- Aplikace:** **COLORCIT M** se nanáší ve dvou vrstvách krouživými pohyby štětkou, druhý nátěr se provádí po úplném zaschnutí předchozí vrstvy (cca 12 – 24 hod. - časový interval mezi nátěry je závislý na klimatických podmínkách. Před aplikací nebo při aplikaci je nutno natíraný povrch vlhčit. Nátěr je vyzrálý při teplotě 23°C a relativní vlhkosti vzduchu 65 % je do 72 ho dn.
- Aplikační rozmezí teplot pro nanášení je 5 – 25°C. Při aplikaci chránit natírané plochy před slunečním svitem a do vyzrání před deštěm!**
- Ředění:** Dodává se v aplikační konzistenci, v případě nutnosti ředit max. do 10% vodou.
- Způsob nanášení:** Štětkou.
- Spotřeba:** 0,4 -0,6 kg / m² – při dvou vrstvách.
- Údržba:** Pomůcky po skončení práce omýt vodou.
- Hygiena a bezpečnost práce:** Kapalný prostředek má silně dráždivé až leptavé účinky především na pokožku, sliznice a oči. Při dlouhodobém a opakovaném kontaktu může u vnímavých osob vyvolávat alergické reakce. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt ruce vodou a ošetřit reparačním krémem.
- Klasifikace přípravku : Xi dráždivý
- R věty R 37/38 Dráždí dýchací orgány a kůži
R 41 Nebezpečí vážného poškození očí
R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží
- S věty S 2 Uchovávejte mimo dosah dětí
S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima
S 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
S 28 Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody
S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít
S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení

První pomoc: Projeví-li se zdravotní potíže (po vstříknutí do očí, po vdechnutí aerosolu), v případě požití nebo v případě pochybností uvědomit lékaře. Při bezvědomí nepodávat nic ústy. Při nadýchání dopravit postiženého na čerstvý vzduch. Zajistit klid, teplo, vyhledat lékařskou pomoc. Při nepravidelném dýchání nebo zástavě dechu provést umělé dýchání. Při bezvědomí stabilizovat na boku a vyhledat lékařskou pomoc. Při styku s kůží odložit potřísněný oděv. Kůži omýt velkým množstvím vody, popř. mýdlem nebo jiným obdobným šetrným mycím prostředkem. Po umytí ošetřit vhodným reparačním krémem. Nepoužívat ředidla nebo rozpouštědla. Při zasažení očí ihned promývat proudem čisté vody po dobu minimálně 15 minut. Vyhledat lékařskou pomoc. Při požití vypláchnout ústa vodou, dát vypít asi 1/4 až 1/2 l vody. Nevyvolávat zvracení. Vyhledat okamžitě lékařskou pomoc. Zajistit klid, teplo.

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 m ěsíců. **VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.**

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

Balení: 12 kg