



1. Popis produktu

Hotová univerzálně použitelná vnitřní stěrková hmota na minerální bázi (organický podíl < 3 %). Použití plniva z bílého dolomitového mramoru zajišťuje maximální plnivost a velmi snadné zpracování.

2. Oblast použití

KEIM Dolomitspachtel slouží k celoplošnému stěrkování např. na omítce nebo betonu i k vysprávkám poškozených míst a k vyplňování spár stavebních desek. Při spárování sádrokartonových desek musí být použity papírové armovací pásy. KEIM Dolomitspachtel lze použít na minerální, organické i smíšené podklady na plochách stěn a stropů.

3. Vlastnosti výrobku

- maximální plnivost
- univerzální použití
- celoplošné i částečné nanášení
- snadná manipulace
- ruční i strojní (airless) zpracování
- lze natahovat do ztracena
- lze brousit
- na minerální bázi, organický podíl < 3 %
- odstín: bílá

Charakteristiky materiálu

- tloušťka vrstvy: 0 – 4 mm
- zrnitost do 0,3 mm
- specif. hmotnost: 1,8 g/cm³
- difuzní ekvivalent tloušťky vzduchové vrstvy:
 $s_d = 0,02$
(při tloušťce vrstvy cca 1 mm)
- pH: cca 9

4. Pokyny pro zpracování

Příprava podkladu

Podklad musí být nosný, suchý a čistý. Uvolněné staré nátěry odstraňte. U betonových podkladů se nesmí překročit maximální zbytková vlhkost 3 %.

Zpracování

Stěrková hmota se dodává připravená k použití. Natahuje se nerezovou lžící nebo nerezovým hladítkem v tenké vrstvě, nesmí se překročit maximální tloušťka vrstvy 4 mm. Hlubší prohlubně se musí předem vyplnit. Při uložení armovací tkaniny natáhněte první vrstvu (cca 2 mm), tkaninu vtiskněte nerezovou lžící, nerezovým hladítkem nebo suchým válečkem a uhladte. Po zaschnutí první stěrkové vrstvy naneste druhou vrstvu.

Doba schnutí

Doba schnutí závisí na tloušťce vrstvy, teplotě a vlhkosti vzduchu. Průměrná doba schnutí: 8-10 hodin.

Následný nátěr

KEIM Dolomitspachtel lze přetírat všemi vnitřními silikátovými barvami KEIM.

Spotřeba

Cca 1,8 kg/m² na každý 1 mm tloušťky vrstvy.

Tato hodnota je orientační. Přesné hodnoty spotřeby zjistíte vysazením zkušebního vzorku.

Nezpracovávat při vysokých teplotách vzduchu, silném průvanu nebo při teplotách pod +5 °C (vzduch i stěna).

Čištění náradí

Immediately při přerušení a po ukončení práce vodou.



5. Dodávaná forma

Nádoby o obsahu 8 a 18 kg.

6. Skladování

V dobře uzavřených nádobách je doba skladovatelnosti min. 12 měsíců v nemrznoucím prostředí.

Pozor:

Zbytky materiálu z načatých nádob dejte do příslušně menších obalů, aby se co nejvíce zmenšil objem vzduchu v kbelíku.

7. Bezpečnostní pokyny

Zakryjte plochy před potřísněním, zvláště sklo, keramiku a přírodní kámen. Oči a pokožku chraňte. Skladujte mimo dosah dětí.

8. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Při práci je potřeba použít vhodné osobní ochranné pracovní prostředky (pracovní oděv, rukavice). V případě potřeby ochranu očí (proti-chemické brýle nebo obličejový štít). Osobní ochranné prostředky musí být udržovány v použitelném stavu a poškozené je zapotřebí ihned vyměnit. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem.

Vyhrazujeme si změny sloužící ke zlepšení produktu nebo jeho aplikace. Publikací tohoto vydání ztrácí dřívější vydání platnost.

01./2010



KEIMFARBEN

Vídeňská 119
619 00 Brno
Tel.: 00 420 5 47137172
Fax: 00 420 5 47137192

www.KEIM.cz
barvy@keim.cz