



Fill RZ Historic

- Feinspachtel RZ -

Minerální tmelící a štuková omítka na bázi románského cementu



Odstín	Dostupnost	
	Počet kusů na paletě	130
	Balení	5 kg
	Typ balení	polyetylénový pytel
	Kód obalu	05
	Číslo výrobku	
šedoběžový (vlastní odstín) grau-beige (Eigenfarbe)	0564	■

Spotřeba

Cca 1,5 kg/m²/mm tloušťky vrstvy
Přesnou spotřebu stanovte na dostatečně velké zkušební ploše.



Oblasti použití

- Opravy historických fasád
- Minerální tmelící omítka pro interiér a exteriér



Vlastnosti výrobku

- Pomalý vývoj pevnosti
- Filcovatelný
- Tl. vrstvy jednovrstvě 1-5 mm
- Přírodně hydraulické vápno, přes 150 let nepoužívané. Vyráběno pod názvy románský cement nebo románské vápno. Tradiční výroba v šachtových pecích při nízké teplotě výpalu druhohorního vápence a jílu.



Údaje o výrobku

Záměsová voda	1,25 l/5 kg
Tloušťka vrstvy	Jednovrstvá 1 - 5 mm
Sypná hmotnost	Cca 1,1 kg/dm ³
Třída pevnosti v tlaku	CS IV
Pevnost v tlaku (28 d)	≥ 6,0 N/mm ²
Hustota čerstvé maltové směsi	Cca 1,9 kg/dm ³
Zrnitost	≤ 0,3 mm
Porozita	≤ 10 % objemu

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

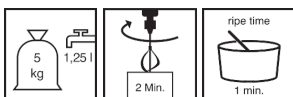
Další informace

> Datový list k trvalé udržitelnosti

Přípravné práce

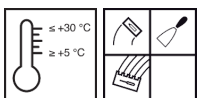
- **Požadavky na podklad**
Podklad musí být čistý, pevný a bezprašný.
- **Příprava podkladu**
Podklad předem navlhčit.
Silně nasáklivé podklady opatřit penetrační Primer Hydro F

Příprava směsi



- **Míchání**
Nalijte vodu do čisté nádoby a přidejte suchou maltu.
Pomocí míchacího zařízení intenzivně míchat 2 min. do homogenní a zpracovatelné konzistence.
Doba zrání (odstátí): cca 1 min.
Produkt znovu promíchejte.

Zpracování



- **Podmínky při zpracování**
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.
Nízké teploty prodlužují, vysoké teploty zkracují dobu zpracování a vytvrzování.
- **Doba zpracování (+20 °C)**
Cca 20 minut

Kontaktní vrstva

Výrobek nanést vhodným nářadím jako kontaktní vrstvu.

Hmotu lze nanášet v libovolné tloušťce vrstvy
Upravit do hladka vhodným nářadím.
Následné zpracování povrchu provádět po zatuhnutí.

Upozornění při zpracování

Nikdy neředit tuhnoucí maltu vodou ani nemíchat s čerstvou maltou.
Čerstvé povrchy chránit před vyschnutím, mrazem a deštěm min. 4 dny.
Vlasové trhliny a smršňovací trhliny nejsou závadou, jelikož neovlivňují vlastnosti.
Sousedící plochy zpracovávat materiálem ze stejné šarže.
Mezi jednotlivými šaržemi může být nepatrný barevný rozdíl.



Upozornění

Může obsahovat stopy pyritu (sulfidu železnatého).
Nízký obsah chromu podle směrnice 2003/53/ES.
Údaje o produktu byly stanoveny za laboratorních podmínek při 20 °C a 65% relativní vlhkosti.
Záměsová voda musí mít kvalitu pitné vody.
Vždy vytvořte testovací plochy!
Nepoužívat na podklady s obsahem sádry!
Barevný odstín dosažený po vyschnutí a vytvrzení je závislý na podmínkách okolí a metodě zpracování. Proto začerstva uhlazená plocha vypadá světlejší, než hrubá nebo později uhlazená plocha. Různé zrnitosti stejného materiálu mohou vést k odchylce v odstínu. Podklady, které jsou zavlhčovány zezadu, mohou vést ke změně barevného odstínu.
Alkalické pojivo může rozpouštět neželezné kovy.
Je třeba zohlednit platné předpisy a právní požadavky a odchylky od nich musí být odsouhlaseny zvlášť.
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.

Nářadí / čištění

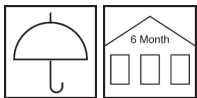


Míchadlo, zednická lžice, hladítko, houbové hladítko, škrabák na břizolit
Pracovní nástroje před ztuhnutím malty omýt vodou.

Remmers nářadí

- › **Mischgefäß (4030)**
- › **HEXAFIX® Nachrüstadapter (4283)**
- › **Remmers Quirlex (4282)**
- › **Nerezové hladítko (4004)**
- › **Glättkelle (4117)**
- › **Nerezové hladítko dva kulaté rohy (4118)**
- › **Putz- und Glättspachtel XXL Coating knife (4437)**
- › **Schwambrett gelb (4936)**

Skladování / trvanlivost



Suché, neotevřené originální balení, 6 měsíců.

Bezpečnostní údaje

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování, manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním bezpečnostním listu.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Nevylévejte do dřezu.

Prohlášení o vlastnostech

- › **Prohlášení o vlastnostech**

Prohlášení o shodě



Remmers GmbH

Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Lönigen

25

GBI-P 147

EN 998-1: 2017-02

0564

Minerální povrchový tmel a jemná omítka na bázi přírodního cementu, určený pro vnitřní i venkovní použití, vhodný zejména pro opravy historických fasád

Třída reakce na oheň:	A1
Přídržnost:	NPD
Absorpce vody:	Cca 0,8 kg(m ² *min ^{0,5})
Propustnost vodních par (μ):	NPD
Tepelná vodivost (λ _{10,dry, mat.}):	NPD
Trvanlivost (proti zmrazování/rozmrzování):	NPD
Nebezpečné látky:	NPD



Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat. Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktaž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.