



## Fill RZ Historic

### - Feinspachtel RZ -

Minerálna tmeliaca a štuková omietka na báze románskeho cementu.

Odtieň	Dostupnosť
	Počet kusov na palete 130
	<b>Balenie</b> <b>5 kg</b>
	Druh balenia PE-vreće
	Kód obalu 05
	<b>Číslo výrobku</b>
sivo-béžová (prírodná farba grau-beige (Eigenfarbe))	0564 ■

#### Spotreba

Cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm hr. vrstvy

Presnú spotrebu je potrebné zistiť na dostatočne veľkej skúšobnej ploche.



#### Oblasti použitia

- Opravy historických fasád
- Minerálna tmeliaca omietka pre interiéru a exteriér



#### Vlastnosti výrobku

- Pomalý vývoj pevnosti
- Filcovateľný
- Hr. vrstvy jednovrstvovo 1-5 mm
- Prírodné hydraulické vápno, cez 150 rokov nepoužívané. Vyrábané pod názvami románsky cement alebo románske vápno. Tradičná výroba v šachtových peciach pri nízkej teplote výpale palaeozoického vápenca a ílu.

#### Informácie o výrobku

Hrúbka vrstvy	Jedna vrstva 1 - 5 mm
Sypná hmotnosť	Cca 1,1 kg/dm <sup>3</sup>
Trieda pevnosti v tlaku	CS IV
Zámesová voda	1,25 l/5 kg
Pevnosť v tlaku ( 28 d)	≥ 6,0 N/mm <sup>2</sup>
Hustota čerstvej maltovej zmesi	Cca 1,9 kg/dm <sup>3</sup>
Zrinitosť	≤ 0,3 mm
Porozita	≤ 10 % objemu

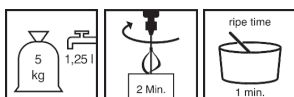
Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

#### Prípravná práca

- **Požiadavky na podklad**  
Podklad musí byť čistý, pevný a bezprašný.
- **Príprava podkladu**  
Podklad vopred navlhčíte.  
Silne nasiakavé podklady ošetríte penetráciou Primer Hydro F.

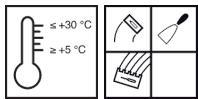
#### Príprava zmesi

- **Miešanie**  
Nalejte vodu do čistej nádoby a pridajte suchú maltu.  
Pomocou miešacieho zariadenia intenzívne miešajte 2 min. do homogénnej a spracovateľnej konzistencie.  
Čas zretia (čas státia) cca 1 min.  
Materiál znovu premiešajte.





### Spracovanie



#### ■ Podmienky pri spracovaní

Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.  
Nízke teploty predlžujú, vysoké teploty skracujú čas spracovania a vytvrdzovania.

#### ■ Čas spracovania (+20 °C)

Cca 20 min.

#### Kontaktná vrstva

Výrobok naniesť vhodným náradím ako kontaktnú vrstvu.

Hmotu je možné nanášať v ľubovoľnej hrúbke

Naťahujte do hladka vhodným náradím.

Následné spracovanie povrchu vykonať po zatuhnutí.

### Upozornenie pri spracovaní

Nikdy neriedte tuhú maltu vodou ani nemiešajte s čerstvou maltou.  
Čerstvé povrchy chrániť pred vyschnutím, mrazom a dažďom min. 4 dni.  
Vlasové trhliny a zmršťovacie trhliny nie sú vadou, pretože neovplyvňujú vlastnosti.  
Susediace plochy spracujte materiálom z rovnakej šarže.  
Medzi jednotlivými šarzami môže byť nepatrný farebný rozdiel.

### Upozornenie

Môže obsahovať stopy pyritu ( sulfidu železitého)  
Nízky obsah chrómanov podľa smernice 2003/53/ES.  
Údaje o produkte boli stanovené v laboratórnych podmienkach pri 20°C a 65% relatívnej vlhkosti.  
Zámesová voda musí mať kvalitu pitnej vody.  
Vždy vytvorte testovacie plochy!  
Nepoužívať na podklady s obsahom sádry!  
Farebný odtieň dosiahnutý po vyschnutí a vytvrdnutí je závislý na podmienkach okolia a metóde spracovania.  
Preto začerstva uhladená plocha vyzerá svetlejšia, než hrubá alebo neskôr uhladená plocha. Rôzne zrnitosti rovnakého materiálu môžu viesť k odchýlke v odtieni. Podklady, ktoré sú zvlhčované zozadu, môžu viesť k zmene farebného odtieňa.  
Alkalické spojivo môže rozpúšťať neželezné kovy.  
Musia sa zohľadniť platné predpisy a právne požiadavky a odchýlky od nich sa musia dohodnúť osobitne.  
Pri návrhu a realizácii je potrebné dodržiavať platné predpisy.

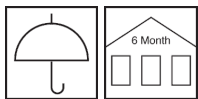
### Pracovné náradie, čistenie



Miešadlo, murárska lyžica, hladidlo, špachtla, pistené hladidlo

Pracovné nástroje pred stuhnutím malty umyte vodou.

### Skladovanie



Suché, neotvorené originálne balenie, 6 mesiacov.

### Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

### Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Prítom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastností produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.