

**Vlákný vyztužená renovační omítková směs pro opravy a zhotovení nových povrchů omítaných ploch s povrchovou úpravou filcováním, kletováním.**

Omítka je pro venkovní i vnitřní použití.

**SHG Renovační omítka pro gletování**

**SHF Renovační omítka pro filcování**

<b>Technické informace</b>	
Skupina malt:	GP CS II dle ČSN EN 998-1
Zrnitost:	0-0,6 mm SHF 0-0,3 mm SHG
Doba zpracovatelnosti:	cca. 1 - 2 hodiny
Teplota při zpracování:	+5 °C až + 25 °C dbát upozornění pro zpracování!
Záměsová voda:	cca. 4,5 l na 20 kg
Vydatnost:	cca 18 litrů čerstvé malty z 20 kg suché směsi
Spotřeba:	cca. 1,1 kg/m <sup>2</sup> na 1 mm tloušťky vrstvy
Skladování:	v suchu, odpovídajícím způsobem
Balení:	papírové pytle s PE vložkou á 20 kg
Barvy:	bílá, jiné barvy a obsah slídy na vyžádání

#### **Vlastnosti:**

- minerální
- vlákný vyztužená
- vysoká odolnost
- dobrá přilnavost k podkladu
- odolná vůči pnutí
- lehce zpracovatelná
- hydrofobizovaná

#### **Použití:**

- pro vnitřní i venkovní univerzální použití
- pro zhotovení rustikálních i filcovaných povrchů omítek (např. staroněmecké struktury, vymývané struktury apod.)
- k renovaci historických staveb a památek
- jako malta pro opravy ponechávaných omítek, též jako nová vrstva na staré podklady

#### **Kvalita a bezpečnost:**

- s redukováným obsahem chromanů dle TRGS 613
- skupina malt GP CS II dle ČSN EN 998-1
- vysoce kvalitní pojiva dle ČSN EN 197 a ČSN EN 459
- přísada vláken
- dohled nad kvalitou

#### **Podklady:**

Podklady nesmí být namrzlé, musí být čisté, pevné, nosné, tvarově stálé a bez prachu, výkvětů, mastnot a jiných látek snižujících přilnavost. Musí být zohledněna ČSN EN 13914-1.

Vhodnými podklady jsou i staré nosné omítky skupin P II a P III (pevnosti  $\geq$  CS II) a soudržné vrstvy omítek z umělých pryskyřic nebo plochy s disperzními nátěry. V těchto případech je nutné podklad důkladně očistit a soudržnost i přilnavost vyzkoušet.

**Zpracování:**

Obsah balení (20 kg) promíchat rotačním míchadlem s malým počtem otáček v čisté nádobě s cca. 4,5 l vody na homogenní hmotu bez hrudek. Pro zpracování je možné přidat ještě malé množství vody tak, aby vznikla malta konzistence „na lžiči“.

Renovační omítka se nanáší jako finální vrstva na podklad v rovnoměrné, hladké vrstvě. U omítky SHF se povrch strukturuje filcováním, u omítky SHG se povrch obvykle upravuje kletováním. Omítky lze použít i k vytvoření rustikálních struktur.

Od tloušťky 4 mm omítku nanášet ve více vrstvách, případně použít celoplošně výztužnou tkaninu – perlunku. Dbát na dostatečné překrývání výztužné tkaniny.

Časové údaje se vztahují na zpracování v běžném rozmezí teplot (+ 20 °C, 65 % relativní vlhkosti vzduchu).

Plocha čerstvé omítky se musí chránit před rychlým vysušením a nepříznivými povětrnostními vlivy jako je mráz, průvan, přímé sluneční záření a před přímým působením prudkého deště (příp. zakrytí folií). Práce neprovádějte při teplotách vzduchu a podkladu nižších než + 5 °C a vyšších jak + 25 °C.

Kromě čisté záměsové vody se do malty nesmí přimíchávat žádná jiná látka. Je zakázáno již tuhnoucí omítku znovu rozmíchávat přidáváním dodatečné vody nebo míchat s novou směsí.

**Spotřeba:**

Cca. 1,1 kg/m<sup>2</sup> na 1 mm tloušťky nanesené vrstvy.  
Spotřeba závisí také na struktuře a kvalitě podkladu.

**Skladování:**

V suchu, odpovídajícím způsobem.

**Balení:**

Pytle 20 kg.

**Poznámka:**

Výrobek obsahuje cement a vápno. S vlhkostí/vodou reaguje alkalicky. Chraňte proto oči a pokožku. Při zasažení důkladně opláchnout vodou. Při zasažení očí neprodleně vyhledat lékaře. Další informace také na potisku obalu. Informace podáváme na základě četných zkoušek a zkušeností z praxe. Není možné je aplikovat na každý způsob použití. Doporučujeme proto v případě potřeby provést několik pokusů použití. Technické změny jsou v rámci dalšího vývoje vyhrazeny. V ostatním platí naše všeobecné obchodní podmínky.

Vydáno: 03/2018

DE: quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG, Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück

CZ: quick-mix k. s. Vinohradská 82, 618 00 Brno

SK: quick-mix SK s.r.o. Mostová 3476, 932 01 Veľký Meder

HU: quick-mix SK s.r.o. Mostová 3476, 932 01 Veľký Meder

[www.quick-mix.de](http://www.quick-mix.de)

[www.quick-mix.cz](http://www.quick-mix.cz)

[www.quick-mix.sk](http://www.quick-mix.sk)

[www.quick-mix.hu](http://www.quick-mix.hu)