

Flexibilní a těsnicí přísada

Okamul 71

- velmi kvalitní zušlechťující přísada pro minerální systémy
- pro zhotovení kontaktního můstku

Popis produktu

Zušlechťující přísada s flexibilním účinkem neobsahující rozpuštědla pro hydraulicky vázající malty. Je určena pro zpevnění a dosažení větší přilnavosti tenkých stěrkových vrstev a stěrek s rozdílnou tloušťkou. Materiály s přidáním **Okamul 71** vykazují vyšší pružnost, pevnost v tahu za ohybu, v tlaku i stříhu a také vyšší odolnost proti oděru. Díky flexibilnímu účinku a snížení množství záměsové vody se dosáhne hutnější struktury malty, tím se zvýší její odolnost proti mrazu a povětrnostním vlivům. Zvýšená schopnost cementových materiálů s přidáním výrobkem **Okamul 71** umožňuje, aby během procesu tuhnutí a tvrdnutí směsi vzniká oproti běžnému smíchání s vodou jen velmi malé vnitřní pnutí.

Okamul 71 je vhodný také pro použití jako základový nátěr pod pojistné izolace Kiesel, stěrkové hmoty a lepidla na obklady a dlažbu na cementových podkladech i na sádrokartonových a sádrovláknitých deskách.

Zpracování

Okamul 71 se vždy přidává současně při míchání produktů se záměsovou vodou. Množství záměsové vody je pak potřeba podle použitého množství **Okamul 71** odpovídajícím způsobem snížit.

Technické údaje

Barva	bílá
Použití	interiér, exteriér a pod vodní hladinou
Teplota zpracování	+5 °C až +25 °C (podklad)
GISCODE	D1 podle TRGS 610
Skladování	chránit před mrazem, skladovatelnost 12 měsíců

Spotřeba

Jako zušlechťující přísada do:	Poměr míchání Okamul 71 : voda	Spotřeba Okamulu 71
Vápenná a vápeno-cementová omítka	1 : 3	cca. 50 – 75 kg/m ³ omítky cca. 11kg/100kg pojiva
Malta pro osazování a lepení dlaždic a desek	1 : 4	cca. 40 – 45 kg/m ³ omítky cca. 8 - 9 kg/100kg pojiva
Malty pro vysprávký a opravy	1 : 2 až 1 : 3	50 kg/m ³ malty cca. 10 kg/100kg pojiva
Potěrové malty	1 : 3 až 1 : 4	cca. 40 – 45 kg/m ³ malty
Emulze pro kontaktní můstky na betonových plochách (technika provádění „mokrý do mokrého“)	1 : 3 až 1 : 5	cca. 30 – 50 g/m ² (při množství kontaktní emulze 200 g/m ²)
Stěrkové hmoty Servofix a Servoplan	1 : 4 až 1 : 5	cca. 0,75 – 1,0 / 25 kg pytel
Jako kontaktní můstek pro těsnicí emulze	1 : 10	cca. 20 g/m ²
Jako základový nátěr	1 : 3 až 1 : 4	cca. 30 - 50 g/m ²

Balení

10 kg plastové kanystry

Č. výrobku EAN

10019

4015705100197

Upozornění

Uvedené údaje, zvláště návrhy na zpracování a použití našich výrobků jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Z důvodu různorodosti materiálů a pracovních podmínek doporučujeme v každém případě provést dostatek zkušebních vzorků pro ověření vhodnosti našich výrobků pro zamýšlený pracovní postup a účely.

Vydáním tohoto technického listu ztrácí všechna předchozí vydání platnost.

Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku a v bezpečnostních listech na internetových stránkách www.kiesel.cz.

Stav

22.06.2015/lo