

Interiérové sádrové omítky a stěrky

Rimano Glet XL

Šetří peníze i čas!

Bílá stěrka i omítka v jednom balení! Pro ruční nebo i strojní (airless) zpracování. Je vhodná pro povrchovou úpravu betonu a pórobetonu či cihel, suchých cementových nebo sádrových omítek a pro renovaci štukových omítek. Vhodná je i pro lokální opravy nerovností a stěrkování betonu, pro vyhlazení a vyplnění trhlin



Technická data

Doporučená tloušťka vrstvy:

UNIKÁTNÍ 0–10 mm

Zpracovatelnost: **min. 90 min.**

Spotřeba na m² při tloušťce vrstvy 1 mm:

cca 0,9 kg

Vydatnost balení na prům. tloušťku vrstvy:

25 kg/13,8 m²/2 mm

Balení: **12,5 a 25 kg**

Rimano PRIMA

Ideální pro opravy, bez broušení!

Stěrka je určena pro celoplošné omítání nebo stěrkování jádrových omítek, betonu a pórobetonu i k lokálním opravám a k lokálním opravám je vhodná i na vyplnění trhlin, děr a rýh. Výhodou je lehká zpracovatelnost a dobrá přilnavost.



Technická data

Doporučená tloušťka vrstvy: **2–4 mm**

Zpracovatelnost: **min. 60 min.**

Spotřeba na m² při tloušťce vrstvy 1 mm:

cca 0,9 kg

Vydatnost balení na prům. tloušťku vrstvy:

25 kg/13,8 m²/2 mm

Balení: **5 a 25 kg**

Rimano UNI

Nejlepší na zapravování špalet!

Omítka je určena k ručnímu omítání veškerého zdiva, k lokálním opravám a vyspravení poškozených ploch. Pro své vynikající vlastnosti našla vysoké uplatnění u okenářských firem při zapravování špalet.



Technická data

Doporučená tloušťka vrstvy: **5–30 mm**

Zpracovatelnost: **min. 60 min.**

Spotřeba na m² při tloušťce vrstvy 1 mm:

cca 0,8 kg

Vydatnost balení na prům. tloušťku vrstvy:

25 kg/3,12 m²/10 mm

Balení: **25 kg**

Rimat 100 DLP

Nejvhodnější na pórobeton!

Omítka je vhodná pro omítání betonu, pórobetonu, stabilního zdiva a plášťových betonových konstrukcí. Výhodou je vysoká vydatnost!



Technická data

Doporučená tloušťka vrstvy:

ručně: **3–9 mm**

strojně: **4–9 mm**

Zpracovatelnost:

min. 120 min.

Spotřeba na m² při tloušťce vrstvy 1 mm: **cca 0,8 kg**

Vydatnost balení na prům.

tloušťku vrstvy: **30 kg/7,5 m²/5 mm**

Balení: **30 kg**

Rimat 150 G

Strojní, ekologická omítka.

Omítka je vhodná pro omítání betonu, pórobetonu, pórothermu i plášťových betonových konstrukcí.



Technická data

Doporučená tloušťka vrstvy:

8–15 mm

Zpracovatelnost:

min. 120–150 min.

Spotřeba na m² při tloušťce vrstvy 1 mm: **cca 1 kg**

Vydatnost balení na prům.

tloušťku vrstvy: **40 kg/2,66 m²/15 mm**

Balení: **40 kg**

Rimat MPL

Strojní, lehčená omítka.

Omítka je vhodná pro strojní omítání betonu, pórobetonu, pórothermu i plášťových betonových konstrukcí.



Technická data

Doporučená střední tloušťka

omítky je na stěně

10 mm.

Zpracovatelnost:

cca 180 minut

Spotřeba na m² při tloušťce vrstvy 1 mm: **cca 0,8 kg**

Vydatnost balení na prům.

tloušťku vrstvy: **25 kg/2,9 m²/10 mm**

Balení: **25 kg**

Základní penetrační nátěr koncentrát – pro savé podklady



Disperzní nátěr, který snižuje savost a vyrovnává nasákavost povrchu u savých podkladů (např. pórobeton). Před použitím je třeba naředit vodou v poměru 1:2–1:5. Orientační spotřeba 100 g/m² v závislosti na savosti podkladu. Doba schnutí je cca 24 hod. Barva: mléčně nažloutlá.

Balení: **5 a 12 kg**

Základní kontaktní nátěr pro nesavé podklady



Vodou ředitelný nátěr na akrylátové bázi obsahující minerální plnivo. Nátěr zvyšuje přilnavost sádrových omítek, stěrek a lepicích tmelů k vysoce hladkým, nenasákavým podkladům (např. beton). Obsahuje jemnou vápencovou drť a vytváří kontaktní můstek pro pevné navázání dalších vrstev. Základní kontaktní nátěr je namíchán k přímému použití. V případě potřeby je možno naředit přidáním 3/4 litru vody do 5kg balení či 2 litrů vody do 15kg balení. Doba schnutí je cca 24 hod. Barva: světle červenohnědá.

Balení: **5 a 15 kg**

Stavební sádra



Pro práce zednické, instalatérské, štukatérské i modelářské, pro vyspravení poškozených míst a zaplnění otvorů ve stěnách a stropích.

Počátek tuhnutí: **> 8 min.**

Konec tuhnutí: **< 15 min.**

Barva: **Bělavá**

Možnost balení: **2,5 kg; 5 kg a 20 kg**

Elektrikářská sádra rychle tuhnoucí



Rychle tuhnoucí sádra pro přichycení elektroinstalací a pro jiné pomocné stavební práce.

Počátek tuhnutí: **> 4 min.**

Konec tuhnutí: **< 11 min.**

Barva: **Bělavá**

Možnost balení: **2,5 kg; 5 kg a 20 kg**

Služby pro zákazníky

Produktová poradenství • Technická řešení
Zaškolení a konzultace na stavbách
Stavební dozor během stavby • Cenové nabídky
Odborná a tematická školení • Osvědčení o proškolení
Cerifikáty • Půjčování strojního zařízení

**UKÁZKY A PORADENSTVÍ TECHNIKŮ
NA VŠECH STAVBÁCH ZDARMA**



**Ekologické, jednovrstvé sádrové omítky a stěrky
jsou bez celoplošného broušení!**

Nemusíte často malovat – šetří čas i peníze za vrstvy barev!

