



PAULINSANA RAS R550

vyhlazovací malta pro konečnou úpravu sanačních omítek 625 50

- Popis** Vyhlazovací malta s nízkým modulem pružnosti ve světlém pískovcovém odstínu, určená pro konečnou úpravu sanačních omítek nebo opravy pískovcových prvků pro obnovu a úpravu starých omítek.
- Použití** Sjednocování omítek, vyhlazování sanačních omítek PAULINSANA INTO K670, vyplňování prasklin, opravy a vyhlazování starých omítek.
- Podklad** Sanační omítky nebo vápenné a cementové omítky, pískovcové podklady.

Technické parametry

- Složení Přírodní hydraulické vápno, křemenné písky a lehké inertní a inertní přísady
 - Měrná hmotnost 1,200 kg/l
 - Zrnitost max. 0,6 mm
 - Směsná voda: 23-25%
 - Měrná hmotnost čerstvé malty cca 1,3 kg/l
 - Konzistence plastická -tixotropní
 - Zpracovatelnost při 20°C 60 minut
 - Faktor difúzního odporu vodní páry (μ) $\mu < 15$
 - Odolnost při zmrazování –rozmrzování optimální
- Výše uvedené vlastnosti se vztahují na laboratorní testy při konstantní vlhkosti a teplotě.*

Teoretická spotřeba *) cca 1,0 - 1,1 kg/m² suché malty na 1 mm tloušťky

*) *Vydatnost je proměnlivá v závislosti na typu a stavu podkladu.*

Aplikace Ocelové hladítko, houbové hladítko.

Teplota při apl. +5 °C až +28 °C

Rel. vlhkost max. 80%

Způsob dodávky 22 kg papírový obal

Výhody Nesmršťuje se a netvoří praskliny, nízký modul pružnosti zabezpečuje přilnavost na málo pevných podkladech.

Upozornění a všeobecné pokyny

- Povrchy k vyhlazení navlhčit. - Neaplikovat za přímého slunce a za silného větru. - Neaplikovat na zmrzlé povrchy a kde lze očekávat námraza během 24 hodin. - Již připravený výrobek nenastavovat vodou!

Příprava podkladu, zpracování

Podklad musí být čistý, zbavený prachu. Nepřilnavé a nesoudržné části odstranit kartáčem nebo omytím tlakovou vodou. Při prašných podkladech aplikovat zpevňující fixační nátěr FIXACRIL. Maximální tloušťka při aplikaci - 20 mm!

Zpracování: Smíchat PAULINSANA RAS R550 s max. 23% -25 % čisté vody (tj. balení 22 kg PAULINSANA RAS R550 smíchat s 5,0 - 5,5 litry vody), pro získání homogenní směsi. Takto získanou tixotropní maltu pastovité konzistence aplikovat ocelovým hladítkem s následným vyhlazením houbovým hladítkem. Maximální tloušťka při aplikaci 20mm! Vhodné pro použití jako vyhlazovací malta pro vyrovnání starých omítek nebo dokončovací malta v sanačních cyklech odvlhčování po aplikaci PAULINSANA INTO K670.

Finalizace: opravené povrchy lze podle potřeby finálně upravit (hydrofobizace; nátěry silikátové, siloxanové, vápenné)

Skladování Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +35 °C v původním uzavřeném a označeném obalu na chladném, dobře větraném místě odděleně od zdrojů tepla, jisker a jiných zdrojů zapálení. Spotřebovat do 8 měsíců od data balení. CHRÁNIT PŘED MRAZEM a vlhkem. Poslední čtyři číslice výrobní šarže odpovídají měsíci a roku výroby.

Zajištění kvality Průběžná kontrola podnikovou laboratoří- systém managementu jakosti ISO 9001:2000

Bezpečnost práce a bezpeč. normy

Signální slovo: Nebezpečí. Obsahuje: Cementový portlandský slínek (bílý). Hydroxid vápenatý. H318 Způsobuje vážné poškození očí. H315 Dráždí kůži. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.

Pokyny pro bezpečné zacházení : P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P310 Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. P501 Odstraňte obsah/obal podle místních předpisů.

Likvidace obalů

Nespotebovaný výrobek nebo jeho vytvrzené zbytky likvidujte v souladu s platnou legislativou. Vhodné způsoby likvidace: skládkování. Likvidace musí být svěřena firmě oprávněné k nakládání s odpady, podle národních a případně místních předpisů. Kód odpadu 10 13 11 Odpady ze směsných materiálů na bázi cementu (neobsahující azbestocement). KONTAMINOVANÉ OBALY : Kód odpadu 15 01 01 Papírové obaly. Kontaminované obaly musí být odeslány k recyklaci či likvidaci podle národních norem týkajících se nakládání s odpady. Zamezit kontaminaci půdy nebo vody odpadem, zamezit úniku odpadu do životního prostředí. Nevylévejte odpad do kanalizace.