



S 280

vyhlazovací a vysprávková plnicí malta

608 00

Popis Vyhlažovací a vysprávková plnicí hmota v prášku pro interiér a exteriér s vysokou plnicí schopností.

Použití Pro vyplnění děr a trhlin v betonu a běžných minerálních podkladech.

Podklad Beton a minerální podklady.

Technické parametry

- Složení	Upravená hydraulická pojiva, speciální polymery , různé přísady
- Měrná hmotnost	0,850 kg/l
- Záměsová vody	40-42 %
- Měrná hmotnost čerstvé malty	cca 1,700 kg/ l
- Konzistence	plastická
- Maximální tloušťka při aplikaci	10 mm
- Zpracovatelnost při 20°C	60 minut

Aplikace Zednická lžice, stěrka

Teplota při apl. +5 °C až +28 °C

Vydatnost ^{*)} cca 1,2 - 1,25 kg/m² při tloušťce vrstvy 1 mm

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

Výhody snadná roztíratelnost, malá smrštitelnost, velmi dobrá plnicí schopnost, dobře se brousí, smirkuje

Upozornění a všeobecné pokyny

- aplikovat jen při teplotách vyšších než + 5°C.
- v horkém období opravované povrchy během prvních dvou hodin vlhčit
- neaplikovat na zmrzlé povrchy

Zpracování a příprava podkladu

Nerovnosti, které je třeba vyštukovat (díry, trhliny, apod.) musejí být pečlivě očištěny a navlhčeny, podklad musí být dostatečně pevný. S 280 smíchat z vodou až se dosáhne zcela homogenní pasty. Aplikace se provádí stěrkou nebo lžicí v jedné nebo ve dvou vrstvách podle stupně nepravidelnosti podkladu. Pro dosažení efektu běžné omítky stačí přidat do S280 20-30 % jemného písku a po aplikaci ocelovou lžicí zapravit povrch pomocí houbového hladítka.

Způsob dodávky 5 kg ; 22 kg papírový obal

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. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. 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). 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. P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. 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

Nspotřebovaný výrobek nebo jeho vytvrzené zbytky likvidujte v souladu s platnou legislativou. Zákon č.185/2001 Sb. O odpadech a jeho prováděcí předpisy v platném znění. 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).

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.