

G

Sadra

Rýchlotuhnúce sadrové spojivo pre všeobecné stavebné využitie, ako napr. na kotvenie a osadzovanie rôznych prvkov, hmoždiniek, úchytoŕ rôznych držiakov atď. Použitie na rôzne drobné opravy a vyrovnávanie plôch, stierkovanie, vyplnenie poškodenia stien, otvorov, nerovností a pod. Na použitie iba v interiéri na suché murivo.



Artikl:
41053 5
41055 9
41064 1
41044 3

TECHNICKÉ ÚDAJE

Doba spracovania: pri 20 °C do cca 3 - 15 min
Zámesová voda: cca 0,55 - 0,63 l / 1kg sadry
Farba: prírodná biela
Začiatok tvrdnutia: po cca 3 - 15 minútach *
Teplota pri spracovaní: nad + 5 °C, do+ 30 °C

* v závislosti od podmienok (teplota, vlhkosť, a i.)

VLASTNOSTI

L'ahké namiešanie a spracovanie.
Univerzálne použitie.
Rýchly začiatok tuhnutia cca 3-15 min. po zamiešaní s vodou.
Na použitie vo vnútornom, suchom prostredí.
Na osadzovanie a kotvenie (fixáciu) rôznych prvkov.
Vhodná na rýchle opravy a vyrovnávanie nerovných plôch.
Na kotvenie rôznych inštalácií (elektro) na suchom murive.
Použitie i pre odlievávanie či zhotovovanie menej náročných dekoratívnych, alebo modelárskych prvkov, foriem.
Na použitie pri maliarskych prácach.
Nie je vhodná na priamy kontakt alebo zmiešanie s cementom.
Nie je vhodná na priamy kontakt s kovmi a vlhkým murivom.
Nie je vhodná ako podklad pod silikátové farby i omietky.

ZLOŽENIE

Zmesový hydrát síranu vápenatého

SPRACOVANIE

Potrebné množstvo sadry nasypať do odmeraného množstva vody (0,55 - 0,63l / 1kg) a v nádobke dôkladne premiešať do spracovateľnej konzistencie bez hrudiek. Nepostupovať opačným spôsobom - nenalievajte vodu do sadry. Voda musí zodpovedať EN 1008. Namiešať len toľko spojiva, koľko je možné spracovať do začiatku tuhnutia (cca za 3 - 15 minút). Stuhnutú sadru už nepoužívať, ani znovu nerozmiešavať.

Namiešanú sadru ihneď spracovať podľa druhu využitia. Nanášanie sa vykonáva špachtľou, stierkou a pod. Namiešanú sadru vtláčať do otvoru a hmoždinku ihneď umiestniť do finálnej polohy. Pri stierkovaní alebo vyrovnávaní nerovností povrch ihneď vyrovnáť a uhladiť špachtľou. Po zatvrdnutí a vyschnutí možno povrch prebrúsiť. Pri spracovaní nesmie teplota vzduchu, podkladu alebo spracovaných materiálov klesnúť pod + 5 °C a byť vyššia ako + 30 °C. Náradie a nádoby po použití ihneď očistiť vodou. Po zatuhnutí je zvyšky sadry možné odstrániť len mechanicky.

PODKLAD

Podklad musí byť nosný, pevný, suchý, vyzretý, savý, bez separačných vrstiev. Musí byť zbavený prachu a voľných častí. Pred samotnou aplikáciou podklad rovnomerne výdatne navlhčiť (bez tvorby kaluží vody).

SPOTREBA

Spotreba je ovplyvnená druhom vykonávaných prác. Pri kotvení ju ovplyvňuje objem kotveného prvku a kotviaceho priestoru, kvalita (členitosť) stien, dutiny a zhutnenie výplne. Pri stierkovaní hĺbka a veľkosť plochy nerovností.

SKLADOVANIE A BALENIE

V suchu, zodpovedajúcim spôsobom. Skladovateľnosť 6 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale výrobku. Dodáva sa v papierových vreciach s hmotnosťou 1,5; 3; 6 a 15 kg. Pri nesprávnom skladovaní produktu môže dôjsť k zmenám jeho vlastností.

OCHRANA ZDRAVIA - PRVÁ POMOC

Výrobok obsahuje hydrát síranu vápenatého. Suchá zmes dráždi pokožku a oči. Zabráňte kontaktu s pokožkou a s očami. Nevdychujte prach.

Používajte vhodné pracovné ochranné pomôcky. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Po práci si umyte ruky vodou a mydlom. Pokožku ošetríte regeneračným krémom.

Pri podráždení pokožku umyte veľkým množstvom vody a mydlom. Pri zasiahnutí očí ich vymývajte veľkým množstvom vody.

Vo všetkých prípadoch poškodenia zdravia, pri zasiahnutí očí a požití vyhľadajte lekárske ošetrovanie a lekárovi predložte bezpečnostný a technický list výrobku.

Uchovávajte mimo dosahu detí.

POZNÁMKA

Uvedené informácie vyplývajú zo skúseností získaných skúškami a praktickým používaním daného výrobku. Technické údaje sú uvedené pri stanovených podmienkach (teplota 20 °C, relatívna vlhkosť vzduchu 60%). Na ich odchýlku na stavbe je potrebné brať ohľad z dôvodu ovplyvňovania vlastností a časových údajov. Odporúčania a špecifikácie nezahŕňajú všetky možné varianty, situácie a podmienky, ktoré môžu na mieste použitia materiálu vzniknúť. Preto odporúčame výrazné odchýlky pri spracovaní materiálu zohľadniť a pred jeho aplikáciou vykonať vlastné

skúšky, alebo si vyžiadať našu technicko-poradenskú pomoc. Technický list neobsahuje všeobecné pravidlá ani ustanovenia platných smerníc a noriem. Tieto je spracovateľ produktu povinný dodržiavať spolu s nadväzujúcimi predpismi.

Výrobca si vyhradzuje právo na zmeny vyplývajúce z ďalšieho technického vývoja výrobku a technológií. Uvedené postupy a riešenia nezbavujú spracovateľa materiálu zodpovednosti za overenie vhodnosti použitia tohto materiálu daným spôsobom v konkrétnych miestnych podmienkach.

Vydaním nového technického listu strácajú platnosť predchádzajúce vydania technických listov.

Technický list vydal:

quick - mix k.s.

Vinohradská 82

618 00 Brno

Tel.: 515 500 819

Fax: 548 216 657

www.quick-mix.cz

Info@quick-mix.cz