

Murefix MF 4

(Mortar de umplere și reparații MF 4)



- > Pt. lucrari rapide de renovare și de reparații
- > Tensiuni reduse
- > Aderenta foarte buna
- > Utilizabil fara amorsa

Descriere produs

Mortar de reparații pulverulent, puternic aditivat, cu uscare rapida și tensiuni reduse, cu întarire hidraulică. Recomandat pe majoritatea suporturilor fara sa necesite amorsare, în spații interioare, pe suprafețe de pardoseli și pereti. Pentru realizarea reparațiilor la diferite suporturi, precum și pentru umplerea gaurilor și neplaneitatilor în cazul sașelor de ciment și pe baza de sulfat de calciu, precum și pentru suprafețe din beton. Este recomandat de asemenea pt. spacluirea placilor conglomerate din lemn (OSB). Pt. egalizarea straturilor vechi și noi de mase de spaclu. Se poate aplica în grosime de strat 0-4 mm ca spacluire de suprafață. Recomandat pe sape încălzite, rezista la solicitari tip scaune cu rotile.

Forma de livrare:

UNITATE DE AMBALARE	Pachet ambalare	Palet
KE		85

Depozitare:

La loc uscat și racoros, ferit de îngheț, pe paletii din lemn, în ambalajele originale nedesfacute, timp de 365 zile.

Prelucrare

Scală recomandată:

Malaxor electric cu turatie redusa, recipienti corespunzatori, mistrie, gletiera, spaclu.

Amestecare:

În vasul de amestecare curat, se malaxează cu mixerul la turatie redusa, până se obține un amestec omogen,

Tehnica parchetului și lipirii

fara aglomerari.

Prelucrare:

Masa de spaclu proaspat preparata, se intinde uniform pe stratul suport, pe cat posibil intr-un singur strat la grosimea dorita. Se va prepara numai materialul suficient aplicarii in intervalul timpului de lucrabilitate de 5 min.

Date tehnice

posibilitate de trafic, de circulație	20 - 30 min.
gata de aplicare	30 - 45 min.
Consum	1,5 kg/m ² per mm grosime strat
Grosime strat	max. 4 mm
Temperatura de prelucrare	(optim) +15°C pana la +25°C
Timp de prelucrare	5 min.
Necesar de apa	in fc. de consistenta dorita cca. 1,8 l apa per 6 kg

Certificate de control

Controlat conform (standard, clasificare ...)

EN 13813: CT C35 F10

Brandverhalten BF11 s1 nach EN 13501

Bază de aplicare

Baze de aplicare adecvate:

suporturi minerale uzuale
sape de ciment si suporturi din beton
sape din elemente prefabricate pe baza de ciment

Stratul suport trebuie sa fie uscat, stabil, portant, fara urme de praf, murdarie, uleiuri, grasimi, agenti de decofrare si particule neaderente si sa corespunda standardelor si normelor europene, precum si regulilor generale specifice, recunoscute.

Indicații de produs și de prelucrare

Recomandari cu privire la material:

- In cazul prelucrării materialului in afara intervalului ideal de temperatura / umiditate a aerului, caracteristicile acestuia pot varia semnificativ.
- Inainte de prelucrare, materialele se vor aclimatiza!
- Pentru a fi asigurata conservarea caracteristicilor produsului nu se recomanda amestecarea cu alte produse!
- Dozajul de apa sau de diluant se vor respecta intocmai
- Produsele colorate se vor verifica inainte de utilizare in privinta acuratetii tonului de culoare!

61005, Murefix MF 4
Christian, Pagina 2

(Mortar de umplere si reparatii MF 4), valabil de la: 28.09.2021, Marinescu

Tehnica parchetului și lipirii

- Uniformitatea culorii poate fi garantată numai în cadrul aceleiași sarje.
- Formare tonului de culoare este influențată semnificativ de condițiile de mediu
- Materialul preparat, care a început să intre în priză, nu se va amesteca cu apă sau cu material proaspăt pentru a fi pus în opera!
- Se va depozita în locuri inaccesibile copiilor.
- Curățarea sculelor se va face imediat după utilizare cu apă și săpun.

Recomandări cu privire la mediu: - Nu se va lucra la temperaturi sub +5°C!

- Temperatura ideală a materialului, a suportului și a aerului este între +15°C și 25°C.
- Umiditatea relativă ideală este între 40% până la 60%.
- Umiditatea aerului ridicată și/sau temperaturile scăzute întârzie întărirea materialului, resp. umiditatea redusă și/sau temperaturile ridicate accelerează întărirea.
- Pe perioada reacției de întărire se va asigura o aerisire corespunzătoare, și se va evita formarea curenților de aer!
- Pe perioada uscării se va proteja suprafața de razele soarelui, de vânt și de factorii climatici!
- Se vor proteja elementele de construcție adiacente!

Recomandări generale:

- De principiu se recomandă întotdeauna efectuarea unei suprafețe de probă în prealabil.
- Se vor respecta fișele tehnice ale tuturor produselor componente ale sistemului utilizat.
- Pentru realizarea eventualelor lucrări de reparații ulterioare se va păstra un produs din cadrul aceleiași sarje.
- În cazul sânelor încălzite trebuie respectate normele cu privire la procesul de încălzire înainte de turnarea sapei.
- Pe parcursul prelucrării și întăririi sistemul de încălzire prin pardoseală nu trebuie să fie pornit.

Specificatiile noastre reprezintă valori medii, care au fost determinate în condiții de laborator. Deoarece pentru fabricarea produselor sunt utilizate materii prime naturale, valorile indicate pot varia în limite reduse, fără a fi însă influențate caracteristicile produsului.

Indicații de siguranță

Această Fișă cu date tehnice, bazată pe experiențe extinse, dorește să ofere consultanță conform celor mai bune cunoștințe, este fără obligație juridică și nu fundamentează niciun raport juridic contractual și nici o obligație colaterală a contractului de vânzare-cumpărare. Pentru calitatea materialelor noastre garantăm în cadrul Condițiilor noastre generale de afaceri. Aplicarea produselor noastre este permisă a fi realizată numai de către specialiști și/sau persoane experimentate, ce posedă cunoștințe în domeniu și cu abilități meșteșugărești corespunzătoare. Utilizatorul nu poate fi scutit de obligativitatea de a întreba în caz de nelămuriri precum și de o prelucrare profesionistă. Principalul recomandăm executarea în prealabil a unei suprafețe de probă sau testarea înainte prin intermediul unor încercări mici. În mod natural nu pot fi cuprinse complet toate cazurile de aplicare posibile, prezente și viitoare precum și specificitățile. S-a renunțat la specificațiile care se consideră cunoscute de către specialiști. Respectați normativele, directivele și fișele cu date tehnice, naționale și europene în vigoare referitoare la materiale, baze de aplicare și construcția ulterioară! Dacă este cazul, anunțați dificultățile. O dată cu editarea unei versiuni noi, cea prezentă își pierde valabilitatea. Cea mai nouă Fișă tehnică, Fișa tehnică de siguranță și Condițiile generale de afaceri pot fi apelate pe Internet la adresa www.murexin.com.