



HASIT 982

Mortar chituire rosturi zidărie aparentă

Proprietăți:

- Aplicare mecanizată optimă
- Rezistență ridicată la intemperii
- Randament ridicat
- Ușor de aplicat cu mistria
- Rezistă la ploi puternice
- Granulație fină
- Rezistent la îngheț
- Risc redus de eflorescențe

Punere în operă:



Date tehnice:

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Număr articol | 006778 |
| EAN | 4038502100160 |
| Nr. taxă vamală | 32149000 |
| Tip ambalaj | |
| Cantitate per unitate | 30 kg/UM |
| Unități per palet | 42 UM/Pal. |
| Culoare | gri |
| Granulație | 0 - 1 mm |
| Randament în litri | ca. 19 l/UM |
| Informații consum | Valorile de consum sunt orientative și pot varia în funcție de suport și mod de punere în operă. |
| Rezistență la compresiune (28 d) | ≥ 10 N/mm ² (EN 1015-11) |
| Reacție la foc | A1 |
| MG (EN 998-2) | M 10 |
| MG (DIN 1053) | MG III |

Compoziție:

- Ciment
- Nisip calcaros concasat de calitate superioară
- Aditivi pentru îmbunătățirea proprietăților de prelucrare
- Mineral

Condiții punere în operă:

În decursul aplicării și uscării temperatura aerului și a suportului nu trebuie să scadă sub +5 °C și nici să crească peste +30 °C.
Până la uscare completă se protejează de uscare rapidă (curenți de aer, raze solare directe) și udare suplimentară completă (ploaie).
Nu se aplică expus în soare și se protejează de uscare prea rapidă (umbră).

Suportul:

Stratul suport trebuie să fie curat, solid, uscat, stabil și fără eflorescențe, straturi sinterizate, agenți de separare cum ar fi algele și mușchii.
Stratul suport trebuie verificat și pregătit corespunzător pentru a se putea obține o chituire corespunzătoare și de durată.

Pregătirea suportului:

Spațiile, rosturile trebuie curățate și desprăfuite.
Cu buretele ud se umezesc rosturile, apoi se introduce mortarul în rosturile ușor umede.

Pregătire:

La aplicare manuală se amestecă omogen un sac de mortar cu apă, conform necesar, cu ajutorul unui malaxor electric.



HASIT 982

Mortar chituire rosturi zidărie aparentă

| | |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Punere în operă: | <p>Consistență pământ umed: Apa se amestecă cu un sac mortar de rosturi până se obține o masă de consistență pământului umed care se introduce în rețeaua de rosturi și se presează. Prima operațiune: se umple mai întâi rosturile orizontale după care cele verticale. A doua operațiune: Mai întâi rosturile verticale după care cele orizontale. Rostuirea se încheie de preferință la față cu partea vizibilă a plăcii de clinker.</p> <p>Mortarul proaspăt se aplică în interval de 30 de minute.</p> <p>Elementele de construcție adiacente (rame, ferestre, uși) trebuie acoperite înainte de aplicarea materialului pentru protejarea acestora.</p> <p>Rosturi de mișcare: Rosturile constructive sau de dilatare nu trebuiesc lucrate. La utilizarea de profile de rosturi și tencuială trebuie respectate ghidurile producătorilor.</p> |
| Atenție specială: | <p>Datorită utilizării de materii prime naturale diferențe de nuanțe sunt posibile, iar pentru evitarea diferențelor de nuanță trebuie utilizate numai materiale din același lot.</p> <p>Suprafețele proaspăt prelucrate trebuie protejate de razele solare, ploaie, condens puternic la suprafață, îngheț sau/și vânt puternic prin măsuri adecvate până la întărire și uscare deplină. Plasele de protecție, schelă cu protecție, de jur împrejur sunt măsuri adecvate. În special la fațadele puternic expuse la intemperii, de ex. cele fără măsuri de protecție constructive (fără streășină, s.a) și/sau la utilizarea de mortare de rosturi închise sau puternic pigmentate aceste măsuri trebuie menținute câteva zile după finalizare.</p> <p>După ce mortarul a fost introdus și fixat în rost se finisează cu instrumentele adecvate. Pentru a se obține o nuanță uniformă, finisarea trebuie făcută întotdeauna la momentul corect. Dacă se face prea devreme (consistența mortarului încă moale) iese mai deschis, dacă finisarea e prea târzie (mortarul este deja întărit) iese închis la culoare!</p> <p>Notă: Nuanțele puternic pigmentate precum gri închis, negru antracit s.a. tind datorită uscării mai lente să creeze eflorescențe de var în caz de expunere la umiditate (ex. ploii). De aceea până la uscare completă este necesară o protecție a suprafețelor chituite.</p> <p>Strălucirea culorii și reproducerea acesteia depinde la toate mortarele de rosturi pe bază de ciment, de umiditatea din stratul suport, de temperatura mediului și de prelucrarea pe șantier. Valori diferite ale umidității și tehnici diferite de chituit pot conduce la diferențe de culoare în rețeaua de rosturi. Datorită condițiilor diferite, nu acordăm garanție pentru execuție și strălucirea culorii.</p> |
| Asigurarea calității: | <p>Produsul este testat în laboratorul propriu cât și supravegheat de Asociația de piatră naturală, var și mortar și GG-Cert.</p> |
| Depozitare: | <p>Se depozitează în spații uscate, răcoroase, pe paleți de lemn, protejat împotriva umidității. Depozitare/Valabilitate: 12 luni. Conținut redus de crom conform EG 1907/2006 Anexa XVII la +20 °C, 65 % umiditate relativă. Data producției imprimată pe ambalaj.</p> |
| Informații pericole: | <p>Instrucțiunile de siguranță detaliate pot fi găsite în fișele noastre de securitate separate. Acestea pot fi citite înainte de utilizare.</p> |
| Informații generale: | <p>Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente.</p> <p>Informațiile din această fișă tehnică au la bază experiența acumulată cu utilizarea produsului până în prezent.</p> <p>Informațiile prezentate sunt selectate atent și cu bună credință însă fără garanția faptului că sunt complete. Informațiile prezentate nu implică răspunderea producătorului pentru deciziile ulterioare ale utilizatorului. Informațiile prezentate nu constituie singure o relație contractuală între producător și utilizator. Prezentarea acestor informații nu eliberează utilizatorul de evaluarea proprie a oportunității utilizării produsului.</p> <p>Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă a procesului de producție și a calității materiilor prime.</p> <p>Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații.</p> <p>Fișele tehnice actuale sunt disponibile la pagina de internet sau la sediul național central.</p> |