

FIȘA TEHNICĂ (TM)

Creteo®Gala CC 645 grosier

Trass chit de rost pentru pavaje



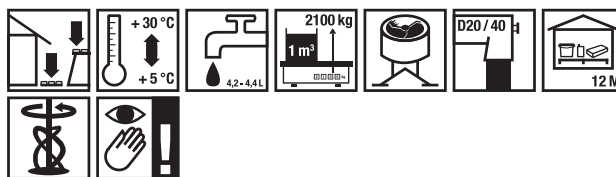
Domenii de utilizare

Mortar pentru rosturi de pavaj de înaltă calitate, fluid, aplicat ca șlam, de culoare gri, pentru chitirea pietrelor naturale și a suprafețelor de pavaj în construcții lipite și mixte, pentru rosturi durabile și rezistente la îngheț-dezgheț și săruri. Lățimea rosturilor nu trebuie să fie mai mică de 10 mm. Nu se adaugă nici un aditiv sau agregate în șantier.


Proprietăți

- Fixare hidrolică
- Risc redus de eflorescențe
- Rezistent la îngheț și săruri
- Prelucrare ușoară
- Rezistență ridicată la intemperii
- Modul de elasticitate redus

Punere în operă



Date tehnice

Număr articol	2000148311
EAN	9003304414543
Ambalaj	
Cantitate per unitate	25 kg/UM
Granulație	0-4 mm
Consum	ca. 1790 kg/m ³
Randament litri	14 L/UM
Unitate cantitate de apă necesară	ca. 4,25 L/UM
Lățimea rostului	10-40 mm
Reacție la foc	A1
Aderența	≥ 1 Mpa
Rezistență la compresiune	≥ 20 Mpa (7 d) ≥ 35 Mpa (28 d)

Creteo®Gala CC 645 grosier

Trass chit de rost pentru pavaje

Număr articol	2000148311
Rezistență la încovoier	≥ 6 Mpa (28 d)
Clasa de expunere	XF4
Densitate mortar proaspăt	ca. 2100 kg/m ³
Clase de consistență	F6 - extrem de fluid
Timpul de prelucrare	60 min
Conținut de solide în apă W/F	0,17

Compoziție

- Agregate clasificate
- Modificat sintetic
- Trass
- Cimenturi
- Aditivi pentru îmbunătățirea proprietăților de prelucrare

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. Temperatura suportului, a materialului și a aerului peste +30 °C scurtează timpul de prelucrare. Până la uscare completă se protejează de uscare rapidă (raze solare directe) și udare suplimentară completă (ploaie). Constanța culorilor nu poate fi garantată datorită utilizării materiilor prime naturale, astfel eventualele diferențe de nuanță nu sunt motiv de reclamație.

Supportul

O margină permanentă și rezistentă a pietrelor și plăcilor este în general necesară, pentru a se evita căderea sau schimbarea suprafeței de piatră.

Informații punere în operă

Materialul vechi din ambalaje vechi deschise nu se mai utilizează și nici nu se amestecă cu material proaspăt.

Informații pericole

Informații detaliate cu privire la siguranța utilizării produselor se obțin din fișele tehnice de securitate. Înainte de punerea în operă a produselor citiți fișele tehnice de securitate.

Depozitare

În spații uscate pe paleți de lemn.
12 luni, bine depozitat, de la data producției (vezi eticheta ambalajului), conform cu regulamentul 1907/2006/CE Anexa XVII la +20 °C, 65 % umiditate relativă.

Directive și instrucțiuni tehnice

La prelucrarea produselor noastre trebuie respectate instrucțiunile din fișele tehnice, precum și avute în vedere conformitatea cu standardele generale și specifice pentru respectivele țări și recomandarea asociațiilor naționale.

Informații generale

Această fișă tehnică le înlocuiește pe toate cele precedente. 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. Asigurăm calitatea constantă a produselor noastre prin monitorizare constantă

Creteo®Gala CC 645 grosier

Trass chit de rost pentru pavaje

a procesului de producție și a calității materiilor prime. Serviciul nostru tehnic vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare și demonstrații. Fișele tehnice actuale sunt disponibile la pagina de internet sau la sediul național central.

Toate datele tehnice indicate în această fișă tehnică a produsului au fost determinate în condiții de laborator.