

## FIȘA TEHNICĂ (TM)

### Creteo®Gala CC 644

Chit de rost și fixare pentru pavaje



#### Domenii de utilizare

Poate fi utilizat de asemenea pentru recondiționarea rosturilor spălate sau rupte. Nu se adaugă nici un aditiv sau agregate în șantier.

#### Proprietăți

- Barieră fizică împotriva creșterii buruienilor și a infestării insectelor
- Rezistent la UV și rezistență ridicată la intemperii
- Permeabil condiționat la apă
- Se întărește după uscare
- Prelucrare ușoară: împrăștiere, udare, curățare
- Se poate călca după cca. 12 ore
- Eventuale reparații necesare sunt posibile cu același material
- Rezistent la îngheț și sare de degivrare (> 10 cicluri)
- Rezistent la ploaie după cca. 4 ore

#### Punere în operă



#### Date tehnice

Număr articol	2000633909	2000633899	2000633914
EAN	9003304489466	9003304489442	9003304489480
Info fișă tehnică	Adâncimea rosturilor: 10–100 mm		
Ambalaj			
Cantitate per unitate	25 kg/UM		
Granulație	0-1,5 mm		
Culoare	gri deschis	gri închis	gri bej
Informații consum	Consumul depinde de dimensiunea pietrei, lățimea și adâncimea rosturilor.		
Lățimea rostului	3-25 mm		
Rezistență la compresiune	≥ 10 Mpa (28 d)		
Densitate în vrac	ca. 1600 kg/m <sup>3</sup>		

## Creteo®Gala CC 644

Chit de rost și fixare pentru pavaje

### Compoziție

- Mineral
- Linie de sitare optimizată pentru nisip uscat în cuptor pentru rosturi
- Combinație specială de lianți
- Aditivi

### Condiții punere în operă

În timpul prelucrării și al fazei de uscare temperatura aerului și a mediului nu trebuie să coboare sub +5 °C și să depășească +30 °C. Temperatura suportului, a materialului și a aerului peste +30 °C scurtează timpul de prelucrare. Constanța culorilor nu poate fi garantată datorită utilizării materiilor prime naturale, astfel eventualele diferențe de nuanță nu sunt motiv de reclamație.

### Pregătirea suportului

O margină permanentă și rezistentă a pietrelor și plăcilor este în general necesară, pentru a se evita căderea sau schimbarea suprafeței de piatră. Înainte de împrăștiere, rosturile trebuie să fie complet curățate, iar suprafețele și zonele de îmbinare să fie complet uscate, deoarece materialul poate reacționa pe suprafețele umede și rămân reziduri de material. Pe suprafețele aspre, poroase, absorbante, sensibile la murdărie și plăcile sau pietrele tratate la suprafață, părțile fine ale chitului de rost desprinse se pot lipi de pori sau structuri (depresiuni) sau pot forma o ușoară opacitate, iar suprafața pavajului își poate pierde intensitatea culorii. Se recomandă efectuarea unui test preliminar pe o suprafață de probă.

### Informații punere în operă

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

### Punere în operă

Chitul de rost pentru pavaje este turnat uscat de la o înălțime cât mai mică și distribuit uniform pe suprafața de pavaj pregătită și uscată, apoi cu o mătură fină cu păr moale (lungimea optimă a părului 2,5 cm), se distribuie materialul în rosturile de îmbinare prin mișcări înainte-înapoi, astfel încât rosturile să fie umplute complet pe înălțime. Apoi se curăță cu atenție suprafața și se îndepărtează rezidurile de material. Trebuie asigurată o adâncime minimă a rosturilor până la nivelul pavajului, dar trebuie respectată dimensiunea de max. 5 mm, adică suprafața finisată să fie ușor sub suprafața pavajului. Suprafața proaspăt rostuită trebuie protejată de ploaie cca. 4 ore (la temperatură > +20 °C).

### 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

## Creteo®Gala CC 644

Chit de rost și fixare pentru pavaje

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 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.