

Colorin Rock

CHIT DE ROSTUIT PENTRU PIATRĂ

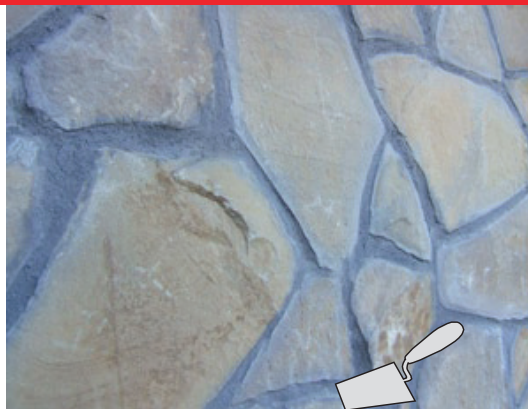


Nr. articol: K00639xxx

Tipul produsului

Colorin Rock este un mortar uscat, predozat, cu adaosuri minerale și aditivi, colorat (pigmentat în masă) care se amestecă doar cu apă.

Atenție consultați specialistul; excelent raport calitate/preț, excelentă prelucrabilitate, stabilitate a culorilor!



DOMENIU DE APLICARE

Colorin Rock se folosește la chitirea rosturilor placajelor de piatră (piatră artificială, piatră naturală: granit, marmură, calcar etc). Se folosește atât în exterior cât și în interior. Nu la pardoseli.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Supportul trebuie să fie uscat, fără praf, părți desprinse, eflorescențe sau exfolieri, să nu fie înghețat, să aibă capacitatea portantă necesară. Aplicarea chitului se face după uscarea adezivului; se curăță rosturile și marginile pietrei de resturile de adeziv întărit. Se umezesc rosturile pentru a obține o absorbție uniformă după care se aplică chitul Colorin Rock.

PUNEREA ÎN OPERĂ

Conținutul unui sac se amestecă cu mixerul cu cca. 3 - 3,2l apă curată (în funcție de temperatura mediului precum și de umiditatea suportului). După o pauză de 5 minute se

reamestecă mortarul și se aplică cu șpaclu sau cu o spatulă de cauciuc. După ce chitul se trage rosturile se netezesc cu un burete umezit, surplusul de mortar de pe piatră se îndepărtează

imediat. Se amestecă doar atât material cât se poate prelucra în două ore. La temperaturi mari ale mediului rosturile se mențin umede prin stropire ușoară cu apă.

RECOMANDĂRI GENERALE

Amestecul trebuie realizat numai cu apă curată. Este interzisă amestecarea mortarului cu alte materiale. Temperatura materialelor, aerului și suportului în timpul prelucrării și procesului de uscare trebuie să fie mai mare de +5 °C (recomandabil ca temperatura să nu fie peste +25 °C). Suprafețele prelucrate

se vor feri de expunerea directă la ploaie, soare sau curenți puternici de aer. Este interzisă încălzirea directă a acestor suprafețe. Se vor respecta normele specifice și indicațiile încise în fișele tehnice ale materialelor cu care mortarul interacționează.

La pietrele poroase se fac în prealabil probe de rostuire, deoarece există posibilitatea pătrării prin fixarea pigmentului pe suprafața plăcii.

DATE TEHNICE

Granulație maximă:	2 mm
Consum:	cca. 2 kg/m ²
Rezistența la compresiune:	>5 N/ mm ²
Aderență:	>0,2 N/ mm ²
Rezistența la încovoiere:	>1,5 N/ mm ²
Randament:	1sac (20kg) = cca. 2 - 10 m ²
Lucrabilitate (cu materialul preparat în găleată):	cca. 2 ore
Dimensiunea rosturilor:	max. 5-25 mm
Adâncimea rosturilor:	cca. 20 mm
Paletar de culori:	8 culori
Punere sub sarcină:	cca. 7 zile

Mod de livrare:	saci de 20 kg, europalet de 0,96 to înfoliat pentru protecție contra umidității și radiațiilor UV.
Depozitare:	Poate fi depozitat timp de 12 luni, în loc uscat, pe suport de lemn, în ambalaj original, nedeteriorat, chiar și în spațiu deschis.
Utilaje și scule:	mixer, șpaclu, burete

Asigurarea calității: Autosupraveghere prin laboratorul propriu și verificare la un laborator autorizat. Conform reglementărilor europene în vigoare.

Garanții: Garanția producătorului se referă numai la calitatea materialului. Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări tehnice. Indicațiile privitoare la consumuri, cantități și punere în operă sunt bazate pe experiența producătorului. În condiții de aplicare care se abat de la prevederile fișei tehnice, aceste indicații nu pot fi preluate ca atare. Indicațiile conținute în fișă nu exonerează cumpărătorul/vanzătorul de verificarea pe proprie răspundere, a conformității domeniului de aplicare din șantier cu cel prevăzut în fișa tehnică.

Drepturi intelectuale: Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări și multiplicări, precum și extrase, necesită aprobarea scrisă a acestuia.

Cemix România S.R.L.
RO, 550076 Sibiu, str. Săliște nr 2
tel: 0269 206017; fax: 0269 206016;
www.cemix.ro, e-mail: office@cemix.ro

Ediția: RO 2022

Cemix
Profesioniștii mortarelor

LASSELSBERGER - KNAUF