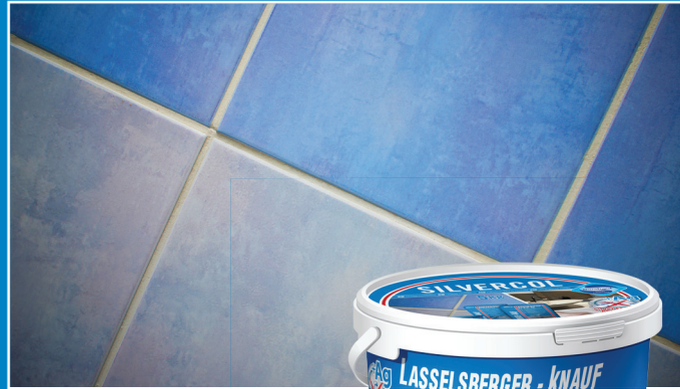




Domenii de utilizare:

SILVERCOL este un chit de rosturi de calitate premium, flexibil, predozat din fabrică, la găleată.

La rostuirea în interior și exterior a materialelor din ceramică, piatră naturală, gresie, mozaic, plăci de beton. Se poate utiliza la sistemele de încălzire prin pardoseală sau prin perete. Se poate aplica și pe suprafețe expuse la fluctuații mai mari de temperatură (de ex. balcoane, terase), respectiv pe hidroizolații din ciment și rășini sintetice (AquaStop, AquaStop Flex M, AquaStop Flex, AquaStop Plus). Este chitul de rosturi ideal pentru piscine, fațade și suprafețele acoperite cu elemente constructive reci. Se aplică uniform și se integrează ușor în rosturi. Conține aditivi pentru optimizarea proprietăților, astfel chitul de rosturi este hidrofug și împiedică formarea petelor.



editia nr 1 2016



Utilizare interioară și exterioră



Foarte rezistent la efectele de mediu



Încălzire prin pereți



UV Rezistent UV



Încălzire prin pardoseală



Împiedică apariția mucegaiului



Piscine



Hidrofug



Grosime strat



Conține ioni de argint, antibacterian



www.lb-knauf.ro
e-mail: office@lb-knauf.ro

RO - Sibiu 550073
str. Cristian nr. 38

Tel.: 0269 206017
Fax: 0269 206016

www.lb-knauf.ro
office@lb-knauf.ro

LASSELSBERGER - KNAUF

profesioniștii mortarelor

CERAMIC
system



Antibacterian prin aditivi speciali și ioni de argint !

SILVERCOL

CHIT DE ROSTURI PREMIUM FLEXIBIL

SILVERCOL

Partener în igienă

SilverCol este un produs premium din mai multe puncte de vedere, cu o caracteristică cu totul specială: produsul conține un aditiv special care împiedică înmulțirea bacteriilor, fungilor, algelor și mușcăiului. Astfel, recomandăm aplicarea produsului în spații în care igiena este foarte importantă.

Aditivul cu conținut de argint a fost dezvoltat de specialistul substanțelor antimicrobiene, SANITIZED din Elveția. Compania permite utilizarea substanței active și includerea acesteia într-un produs numai partenerilor care corespund cerințelor de calitate foarte stricte impuse.

Caracteristicile antibacteriene și antimușcăi ale produsului SilverCol au fost analizate și de SANITIZED, compania emițând un certificat prin care atestă capacitatea produsului de diminuare a infecțiilor.



PRELUCRARE



Chitul de rosturi se amestecă până la omogenizare prin adăugarea de apă măsurată cu exactitate.



Chitul de rosturi se aplică cu o unealtă specială de rostuit.



Surplusul se spală cu un burete.

DATE TEHNICE

granulație maximă:	0,3 mm la un kg de mortar este nevoie de 0,3 litri
mixare: (apă de amestecare)	la 5 kg (o găleată) de mortar uscat este nevoie de 1,5 litri apă
temp de amestecare:	aprox. 5 min., 5 min. pauză, 2 min. amestecare repetată
lucrabilitate:	aprox. 30 minute
temperatura de lucru:	Temperatura materialului, aerului și a suprafeței de bază între +5°C și +30°C, ferit de curenți puternici de aer și de bătaia directă a soarelui.
circulabil:	24 ore
suprafața se poate încălzi după:	7 zile
ambalaj:	găleată de 5 kg
depozitare:	în loc uscat, în ambalajul original, timp de 24 de luni.
culoare:	20 de culori (conform mostre)
nr. articol:	K00675xx1
standard:	MSZ EN 13888
ag. tehnic ÉME:	A-98/1992

CARACTERISTICI FIZICE

Rezistența la încovoiere (EN 12808-3) N/mm²

28 zile după depozitare normală:	> 3,5
----------------------------------	-------

Rezistența la compresiune (EN 12808-3) N/mm²

28 de zile după depozitare normală	> 15
după 25 de cicluri îngheț-dezgheț	> 15

Absorbția de apă (EN 12808-5) g

după 30 minute	≤ 2
după 240 minute	≤ 5

Rezistența la uzură (EN 12808-2) mm³

max. 1000	
-----------	--

ATENȚIONARE: Datele, recomandările și instrucțiunile din fișa tehnică sunt valabile numai în condițiile specificate. În cazul în care condițiile de lucru diferă, respectiv utilizarea produsului se face în alte scopuri, se vor efectua probe înainte de aplicare și/sau se va întocmi o expertiză.