

CHRYSO®ROCASOL C

Lichid intaritor pardoseli din beton pentru betoane urbane

DESCRIERE

CHRYSO®RocaSol C este un intaritor lichid, gata de utilizare, pentru pardoseli (care nu formeaza pelicula) pentru intarirea si impermeabilizarea tuturor substraturilor poroase minerale din ciment si mortar.

CHRYSO®RocaSol C patrunde adanc in beton, formand o reactie chimica care blocheaza porii, asigurand o etanseizare permanenta, in adancime, pe toate tipurile de suprafete de beton.

CHRYSO®RocaSol C reactioneaza chimic cu calcarul liber si formeaza un gel care se extinde forat in capilare si se intareste ca un mineral silicat insolubil.

Datorita acestei reactii, **CHRYSO®RocaSol C** impermeabilizeaza suprafata si face betonul extrem de rezistent la atacurile chimice (saruri de dezghetare, produse de curatare, curatare la presiune inalta, inghet, agresiuni climatice ...).

BENEFICII

CHRYSO®RocaSol C ofera betonului o suprafata mai dura, opreste fenomenul de prafuire si neutralizeaza procesul de beton alcalin. Nu modifica aspectul si culoarea substratului si creste rezistenta la intemperii.

CHRYSO®RocaSol C creste semnificativ proprietatile fizice ale suprafetelor de beton. Mai mult decat atat, este compatibil cu orice tip de acoperire (vopsele, rasini, adezivi pentru placi).

APLICATII

- Beton cu agregate expuse (dezactivat) turnat in situu, buciarat, periat, maturat
- Dale de pavaj colorate sau necolorate

PRECAUTII

- Se amesteca inainte de utilizare.
- Protejati de inghet.
- Aplicati in conditii de mediu uscat si fara vant, pe substraturi cu temperaturi intre 5 si 30°C.

SECURITATE

Inainte de utilizare va rugam consultati fisa cu date de securitate de pe site-ul nostru.

SPECIFICATII

Densitate	1,000 ± 0,000
Natura	Lichid
Color	Incolor
Termen de valabilitate	24 luni

METODA DE UTILIZARE

Pregatirea suprafetei

- Aplicarea produsului trebuie efectuata pe beton curat, fara praf, fara grasimi si uscat, fara reziduuri.
- Nu trebuie sa fie acoperit cu alte produse ce formeaza pelicula (cum ar fi vopsele, rasini, agenti de formare a peliculei).
- In acest caz, indepartati pelicula prin slefuire sau prin spalare cu apa la presiune inalta.

Implementation :

Aplicarea

Inainte de aplicare, este obligatoriu sa protejati toate suprafetele din jurul santierului (sticla, vopsele, lemn, toc de usa ...). Intotdeauna efectuati un test inainte de tratare.

CHRYSO®RocaSol C este un produs gata de utilizare, care se aplica prin pulverizare atat pentru pardoseli interioare cat si exterioare.

CHRYSO®RocaSol C poate fi aplicat pe substrat uscat sau usor umed.

In functie de porozitatea suprafetei, aplicati **CHRYSO®RocaSol C** in 2 sau 3 straturi, la distanta de 2 ore.

Pentru aplicatii verticale, lasati sa penetreze 10 minute si apoi clatiti usor picaturile.

Pentru aplicatii orizontale, lasati sa penetreze 10 minute, apoi indepartati produsul in exces. Daca dupa 15 minute, produsul nu a ptruns in substrat, clatiti usor excesul de pe suprafata.

Timpul de uscare al produsului este intre 30 min si 2 ore, in functie de conditiile din santier.

Curatati toate echipamentele cu apa.

Eficacitatea lui **CHRYSO®RocaSol C** poate fi determinata numai in cadrul testelor efectuate in conditii reale.

Consumption :

CHRYSO® ROCASOL C

Lichid intaritor pardoseli din beton pentru betoane urbane

Chryso
Decorative
Concrete

11/10/2024

Consum: o doza de 200 pana la 350 g/m², in 2 sau 3 straturi.
Consumul de **CHRYSO®RocaSol C** depinde de porozitatea suprafetei ce trebuie tratata.