

Capatect CarbonSpachtel

Masă de șpaclu pe bază de dispersie, întărită cu fibre de carbon, cu mare rezistență la impact, destinată zonelor armate predispușe la solicitări mecanice. Grosimea nominală a stratului este de 3 mm conform normei europene ÖNORM B 6410.

■ **Domeniu de utilizare:**

Capatect CarbonSpachtel este o masă de șpaclu pe bază de dispersie, gata preparată, întărită cu fibre de carbon, extrem de rezistentă la impact, destinată armării stratului suport în cadrul sistemului Carbon Edition. Capatect CarbonSpachtel este folosit de asemenea la renovarea fațadelor și a sistemelor de termoizolație cu polistiren.

■ **Proprietăți:**

- **Întărită cu fibre de carbon**
- **Rezistență mare la impact**
- **Acoperă micile crăpături**
- **Prelucrare foarte ușoară.**
- **Uscare netensionată**
- **Hidrofugă**

■ **Date tehnice:**

Densitate: 1,7 g/cm³
Rezistența la impact: >15 Joule la 3 mm

■ **Culoare:** Bej deschis.

■ **Consistență:** Pastă.

■ **Depozitare:** La rece, ferit de îngheț. Stabilitate la depozitare cca. 12 luni în recipientul original.

■ **Temperatura minimă de lucru:**

Nu se aplică sub + 5 °C (Temperatura aerului, materialului și a stratului suport), precum și în soare puternic, ploaie fără a fi protejată suprafața. Nu se aplică pe ceață sau la punctul de rouă.

■ **Consum:**

Cca. 5 kg/m² la o grosime nominală a stratului de 3 mm.

■ **Țimp de uscare:**

Depinde de gradul de umiditate, de aceea, dacă este cazul, se va feri suprafața de ploaie prin acoperirea acesteia cu panouri.

■ **Curățarea sculelor:**

Sculele utilizate se curăță cu apă după întrebuințare.

■ **Aplicare:**

Pregătirea materialului:

Capatect Carbon-Spachtel este gata preparat pentru aplicare având un timp scurt de prelucrare. La temperaturi crescute se poate ajusta consistența materialului prin adăugarea unei cantități foarte mici de apă.

Procedul de aplicare:

În general, sunt valabile instrucțiunile noastre de aplicare pentru sistemul de termoizolație Capatect.

Aplicarea stratului de armare:

După aplicarea profilelor de protecție a colțurilor și la glafurile ferestrelor, precum și armarea pe diagonală a colțurilor deschiderilor fațadei Capatect CarbonSpachtel va fi aplicat cu ajutorul unui fier de glet zimțat de 8 x 8 mm pe lățimea plasei de armare, iar plasa din fibră de sticlă se înglobează în masa de șpaclu umedă prin apăsare cu o suprapunere de cca. 10 cm.

În continuare se șpăcluieste ud-în-ud cu Capatect Carbon-Spachtel, astfel încât să fie asigurată o acoperire completă a suprafeței plasei de armare.

Grosimea totală a stratului trebuie să fie de cca. 3 mm, astfel încât plasa din fibră de sticlă să se afle înglobată în mijlocul masei de șpaclu.



Capacitate recipienti:

Găleți a 30 kg și Containeri a 1000 Kg

În cadrul renovărilor:

Capatect Carbon-Spachtel este folosit în sistemului Capatect de asanare a fațadelor ca masă de șpaclu pentru fațade în cazul tencuielilor afectate de pe pereții de cărămidă solidă și / sau la recondiționarea sistemelor de termoizolație, înaintea alicării unui nou strat de tencuială decorativă.

Capatect Carbon-Spachtel armat cu plasă de fibră de sticlă se va aplica pe suprafețele suport descrise în fișa „Straturi suport”. La renovarea sistemelor de termoizolație vă rugăm cereți sfatul consilierilor noștri tehnici.

Prelucrarea straturilor suport:

Aplicarea de straturi armate:

Eventualele decalaje existente la îmbinările plăcilor de Capatect PS-Fassadendämm-platten se șlefuiesc, praful aderent rezultat ca urmare a abraziunii va fi înlăturat.

Renovarea fațadelor și a sistemelor WDVS:

Suprafețele suport trebuie să fie rezistente, curate, fără de substanțe de separare.

Tencuielile defectoase, neaderente, vor fi înlăturate. În cazul fisurilor apărute în stratul de acoperire (strat tencuiala inițială și cea finală) sau în fațadă, cauza trebuie determinată de către o persoană de specialitate. Abia apoi poate fi luată decizia, cum și dacă poate fi efectuată o renovare.

Rețineți:

Prin utilizarea nisipurilor naturale pot apărea abateri ale nuanțelor, din acest motiv se recomandă aplicarea pe suprafețe alăturate doar a materialelor având același număr de șarjă de producție sau materiale cu numere de șarjă diferite dar amestecate și omogenizate în prealabil.

Pentru evitarea de adăugiri vizibile, a se aplica dintr-o mișcare, ud în ud. Pentru a se păstra proprietățile specifice materialului, produsele Capatect Carbon nu se va amesteca cu alte materiale. Nu se recomandă folosirea pe suprafețe orizontale cu acumulare de apă.

Indicații pentru manipularea în condiții de siguranță:

Aceste produse nu constituie amestecuri periculoase din punct de vedere al legii substanțelor chimice și de aceea nu necesită marcarea specială. Vă rugăm să țineți cont la manipularea acestor produse, chimice, regulile uzuale de prevedere și igienice. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Contactul îndelungat cu pielea sau contactul cu ochi duc la formarea de iritații. Suprafața afectată se spală de urgență cu multă apă.



Dezafectare:

Arderea deșeurilor speciale. A nu se dezafecta la un loc cu gunoierul menajer, ci a se dezafecta la locurile speciale de colectare a substanțelor problemă. A nu se deversa în canalizare, apă sau sol.

Cod dezafectare:

57303 (conform ÖNORM S2100).

Recomandat doar pentru aplicare profesională!

DAW BENȚA ROMÂNIA



Sediu central:

Sâncraiu de Mureș,
str. Principala nr. 201
Tel./fax: 0265-320.354, 320.522
E-mail: office@caparol.ro
Internet: www.caparol.ro

Reprezentanța București:

Sos. Titulescu nr.121, sector 1
Tel./fax: 021-223.29.66
E-mail: officebuc@caparol.ro
B-dul Decebal 9, Bl.S13, sector 3
E-mail: magdecebal@caparol.ro

Centrul de Training CAPAROL

Sâncraiu de Mureș,
str. Principala nr. 201
Tel./fax: 0265-320.354, 320.522
E-mail: office@caparol.ro
Internet: www.caparol.ro