

Capatect Haftmörtel fein

Mortar mineral uscat pentru lipirea și realizarea unei tencuieli armate pentru plăcile minerale termoizolante Capatect MF și –LS din gama Capatect Minera-Line.

Materialul

Domeniu de utilizare:

Capatect Haftmörtel este un mortar mineral pe bază de var/ciment, de lipire și acoperire pentru plăcile termoizolante Capatect MF și –LS.
Verificat conform ETAG 004.

Proprietăți:

- prelucrabilitate foarte bună
- aplicabil manual sau mecanizat
- neinflamabil
- liant mineral
- îmbunătățit cu rășini sintetice
- cu permeabilitate ridicată la aburi
- rezistent la intemperii, hidrofob
- verificat cf. ONORM B6121

Date tehnice:

- Granulație: 1,2 mm
- Densitatea mortarului proaspăt: 1,68 g/m²
- Capacitate de absorbție a apei: < 0,5 kg/m²/24^h (cf. ETAG 004)

Consum:

- Lipire: cca. 6 kg/m²
- Armare grosime nominală 5 mm: cca. 7,5 kg/m²
- Armare grosime nominală 8 mm: cca. 12 kg/m²

Consistență: sub formă de pulbere

Nuanță: gri

Depozitare:

Se depozitează asemănător cimentului, uscat, protejat de umezeală.

Indicații pt. utilizare sigură

Conține: hidroxid de calciu, ciment.

Este iritant pentru ochi, sistemul respirator și pielea. Este posibilă apariția sensibilității în cazul contactului cu pielea.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A nu inspira praful. A se evita contactul cu ochii și pielea. În cazul contactului cu ochii spălați bine cu apă și consultați medicul. În cazul contactului cu pielea spălați imediat cu multă apă și săpun. Purtați manuși de protecție corespunzătoare. În cazul înghițirii cereți imediat sfatul medicului și arătați ambalajul sau eticheta.

Dezafectare

Se depozitează în depozite pt. materiale de construcții, sau locuri de colectare a materialelor cu conținut dăunător. Nu se aruncă în gunoiul menajer. A nu se deversa în canalizare, pământ sau ape.

Cod de deșeu:

31409 (cf. ONORM S 2100)

EWC/EAK: 17 01 00

Clasa de periclitare a apelor: WGK 1, grad de periclitare a apelor redus.

Destinat numai pentru utilizare profesională!



Se predă pentru reciclare numai recipientul golit.

Ambalaj/Capacitate recipiente:

Sac de 25 kg.



Aplicare :

Aplicare/procedeu de aplicare:

În general este valabil instrucțiunea de aplicare pentru sistemele termoizolante Capatect și accesorii.

Lipirea plăcilor termoizolante Capatect MF:

Capatect Haftmörtel fein se aplică prin metoda banda-punct (pe margine pe tot perimetru o bandă de 6 cm, pe mijloc 3 puncte de mărimea unei farfurii) pe partea de spate a plăcii termoizolante. Cantitatea și înălțimea portantă a adezivului se stabilește conform toleranțelor stratului suport, astfel încât să se obțină o suprafață de contact a adezivului de min. 40%. Denivelările de până la +/- 1 cm pot fi egale din masa adezivului. În cazul plăcilor termoizolante minerale înainte de aplicarea cu metoda "banda-punct" se aplică presat un strat subțire de adeziv pe stratul suport.

Lipirea plăcilor termoizolante Capatect LS:

Lipirea plăcilor termoizolante Capatect LS se realizează pe toată suprafața plăcii. De regulă se aplică adezivul pe stratul suport și se piaptână cu un fier de glet cu mărimea dinților de 10 mm. Partea acoperită a plăcii termoizolante vine spre perete. Din cauza lipirii pe întreaga suprafață consumul poate varia în funcție de proprietățile stratului suport. Plăcile termoizolante se montează de jos în sus aliniat presat. Nu se introduce material adeziv în rosturile de îmbinare. Se acordă atenție sporită asupra alinierii orizontale și verticale.

Aplicarea stratului de egalizare:

Denivelările prezente pe suprafața plăcii se egalează cu Capatect Haftmörtel fein.

Aplicarea tencuielii armate:

După aplicarea profilului de protecție al colțurilor de la glafurile de fereastră și colțuri și armării diagonale de la colturile deschiderii fațadei, se aplică Capatect Haftmörtel fein în lățimea aproximativă a benzii de armare.

Plasa de fibră de sticlă Capatect Glasgewebe se presează în strat cu o suprapunere de min. 10 cm la margini și ulterior se aplică un nou strat de tencuială Capatect Haftmörtel fein umed pe umed, astfel încât să fie asigurată o acoperire totală a plasei. Grosimea stratului nominal este de 5 respectiv 8 mm, unde grila Capatect Textilglasgitter se afla în treimea exterioară a stratului. Suprapunerea grilei Capatect Glasgewebe la margini este de 1-3 mm.

Temperatura de prelucrare:

Nu este admisă aplicarea în cazul temperaturilor <5°C (temp. Materialului, peretelui și a aerului), radiațiilor solare puternice, ploii fără măsuri de protecție, ceții respectiv depășirea punctului de rouă. Aceste condiții trebuie respectate cel puțin 2 zile după aplicare.

Timp de uscare:

La +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului, cel puțin 2-3 zile. Pentru evitarea Efectului negativ al ploilor, se acoperă în faza de uscare cu prelate. Timpul de uscare se prelungește în special în cazul anotimpurilor reci sau umidității relative ridicate.

Curățarea sculelor:

Sculele și obiectele folosite se curăță imediat după utilizare cu apă.

Straturi suport corespunzătoare:

Pereți netencuiți sau acoperite cu tencuiala minerală.

Pregătirea stratului suport:

Stratul suport trebuie să aibă capacitate portantă, să fie curat, fără zone neaderente și de substanțe separatoare. Acoperirile minerale cu defecte, exfoliante, sau tencuielile structurate se îndepărtează. Golurile din suprafața tencuielii se gletuiesc cu material corespunzător. Suprafețele minerale neaderente se îndepărtează până când se ajunge la stratul aderent, se aplică pe strat Primalon Tiefgrund LF.

Realizarea materialului:

Se introduc cca. 6 litri de apă într-o găleată și se introduce treptat și integral conținutul găleții de mortar omogenizând în continuu cu un malaxor corespunzător (max. 400 rot./min.)

Se amestecă până când se obține o masă fără cocoloașe și se mai omogenizează încă 5 minute. Se lasă 10 minute la maturare și se amestecă din nou scurt. Pentru amestecare pot fi folosite și malaxoare cu amestecare continuă sau mașini de tencuit corespunzătoare.

Informații legate de consum:

Valorile de consum prezentate ale produselor individuale sunt valori obținute din practică și nu reprezintă nici o răspundere pentru noi.

Consumul real depinde de mulți factori și poate fi stabilit numai prin efectuarea unor probe.

Indicație specială:

Pentru evitarea efectului negativ al ploilor, se acoperă în faza de uscare cu prelate. În cazul vântului sau radiației solare puternice recomandăm protejarea fațadei cu perdele.

DAW BENȚA ROMÂNIA



Sediul 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