



Informatii tehnice

Meldorfer Ansatzmörtel 080

Mortar pentru lipirea și rostuirea plăcilor de cărămidă decorativă aparentă Meldorfer și elementelor DecoLine la interior și exterior

Descrierea produsului

Scopul utilizării:

Mortar gata preparat pentru lipirea și rostuirea plăcilor de cărămidă decorativă Meldorfer și a elementelor DecoLine.

Utilizabil pentru:

- sistem termo Capatect B
- placaje decorative la interior și exterior

Proprietăți:

- greu inflamabil
- aderență ridicată
- gata de aplicare
- permisiv la difuzia vaporilor de apă din suport
- pigmentat
- rezistent la intemperii, hidrofob conform DIN 18 550
- fără ciment, liant din rășină sintetică
- materiale de umplere minerale

Date tehnice

- coeficient de absorbție a apei $w < 0,12 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{h}^{0,5})$ după DIN 52 617

Consistența

Pastă

Culoare

- zementgrau (gri-ciment)
- sandweiss (alb-nisipiu)
- dunkelgrau, mittelgrau, hellgrau (pentru elemente Deco-Line)
- tonuri speciale la comandă

Consum:

2,5 – 3,0 kg/m²

Un consum exact se determină prin efectuarea de probe.

Ambalare:

Galeată 25 kg

Depozitare:

La rece dar ferit de îngheț

Număr produs:

080

Aplicare

■ Stratul suport recomandat

Suprafețe armate cu:

- Capatect ZF-Spachtel 690
- Capatect KD Pulverspachtel 693

și straturi suport constând în:

- Mortare din grupa P II, P III conform DIN 18 550
- Beton
- Tencuieli minerale vechi portante
- Plăci de gips-carton sau tencuieli grupa PIV sau PV la interior.

■ Pregătirea stratului suport

Startul suport trebuie să fie plan, curat, uscat, solid, portant și lipsit de particule neaderente. Tencuielile noi se vor lăsa să se usuce minim 2-4 săptămâni.

La sistemele de termoizolație, stratul de armare trebuie să fie uscat.

■ Strat intermediar

Pe straturile suport cu liant pe baza de ciment (pe masele de armare minerale) se va aplica Capatect Putzgrund 610, pentru a împiedica apariția inflorescențelor.

Temperatura de aplicare

Pe timpul aplicării și pe perioada uscării, temperatura stratului suport și a mediului ambiant nu trebuie să scadă sub + 5 grd.C. Nu se va lucra sub acțiunea directă a razelor solare, pe vânt puternic sau pe umiditate ridicată.

Timp de uscare:

La 20 grd.C și 65% umiditate relativă, Ansatzmoertel este uscat la suprafață după 24 ore. Uscarea completă se realizează după 2-3 zile. La temperaturi mai scăzute sau umiditate mai ridicată acești timpi se prelungesc.

Curățarea uneltelor:

După utilizare cu apă.

Indicatii

Datorită utilizării de componente naturale, sunt posibile mici variații de nuanță. Ca urmare recomandăm amestecarea materialului provenit din numere de șarjă diferite.

.Reciclare

Resturile de material, după uscare devin gunoi menajer.

Nu se deversează în canalizare, ape curgătoare sau pe pământ.

Date de securitate

Vezi fișa de date de securitate

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 Tel./fax: 0265-320.354, 320.522
B-dul Decebal 9, Bl.S13, sector 3
E-mail: magdecebal@caparol.ro

Centrul de Training CAPAROL

Sâncraiu de Mureș,
str. Principala nr. 201
E-mail: office@caparol.ro
Internet: www.caparol.ro