

FIȘĂ TEHNICĂ

weber.pas silicate

Tencuială decorativă silicatică



DESCRIERE PRODUS

Tencuială decorativă sub formă de pastă pe bază de materii prime naturale și liant mineral.

DOMENII DE UTILIZARE

Pentru protecția clădirilor, pentru decorarea și finisarea clădirilor noi, renovarea clădirilor vechi sau modificarea fațadelor colorate. Rezistă în medii "grele" expuse la poluări, praf, zone de trafic intens. Se poate aplica peste sistemul de izolație termică, peste tencuiala de bază sau peste tencuieli termoizolatoare netezite cu tinci.

MOD DE LUCRU

Suprafața suport trebuie să fie curată, netedă, nedeformabilă, uscată, rezistentă, omogenă și fixă. Suprafața suport trebuie să aibă vârsta de maturare.

Pe suprafața suport se aplică un strat subțire de grund de amorsaj **weber G700** și se lasă să se usuce timp de 5-12 ore. Se amestecă cantitatea necesară pentru un perete (conținutul mai multor găleți) pentru a se obține o culoare cât mai uniformă.

Tencuiala se aplică în strat subțire cu gletiera din oțel inoxidabil. Un perete se tencuiește fără întrerupere. Structura dorită se obține prin drișuire circulară sau liniară cu o drișcă din material plastic sau din polistiren imediat după aplicare. Structura finală este influențată de grosimea stratului și de modul de drișuire.

PRECAUȚII

Temperatura de lucru este de minim +5°C și de maxim +30°C.

Tencuiala proaspătă trebuie protejată de razele solare, ploii sau alte intemperii până la uscare.

Uneltele folosite se spală cu apă imediat după utilizare.

După terminarea aplicării găleata se va închide ermetic pentru ca materialul rămas să nu se întărească.

DEPOZITARE

În locuri uscate, ferite de îngheț și temperaturi ridicate, pentru maxim 12 luni.

AMBALARE

Găleată de 30 kg.
Paleți de 720 kg (24 găleți).

DATE TEHNICE

| | |
|------------------------------------|---|
| Aderența la suport: | 0,8 N/mm ² |
| Granulație maximă: | de rolare: 2mm medie: 2 mm fină: 1,5 mm |
| Impermeabilitatea la apă: | w<1,5 g/dm ² min ^{0,5} |
| Permeabilitatea la vaporii de apă: | μ = 5 |
| Timp de omogenizare: | 1 minut |
| Timp de uscare: | 24 ore |
| Conținut de substanțe nevolatile: | 82,7 % |
| Masa volumică: | 1,78 kg/L |
| Culori: | 218, conform paletarului de culori |
| Consum: | granulație fină: 2,4-2,6 kg/m ² granulație medie: 2,9-3,1 kg/m ² granulație fină: 2,6-2,8 kg/m ² |

DATE PRIVIND SIGURANȚA ȘI SECURITATEA MUNCII

- Xi** R36/37 Iritant pentru ochi și sistemul respirator.
R43 Poate cauza sensibilizare în contact cu pielea.
S2 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.
S24/25 A se evita contactul cu pielea și ochii.
S26 În cazul contactului cu ochii se spală imediat cu apă din abundență și se consultă medicul de specialitate.
S37 A se folosi mănuși corespunzătoare.

Saint-Gobain Construction Products
România SRL
Weber Business Unit
Turda-401113
Str. 22 Decembrie 1989 nr. 23