

Baumit BetonKontakt

Amorsă de contact pentru betoane



- **Aplicare manuală și mecanizată**
- **Amorsă pentru tencuieli de ipsos**
- **Culoare roz**

Produs	Amorsă de aderență gata preparată pentru tencuieli de ipsos la aplicarea pe beton. Nu conține solvenți.
Compoziție	Lianți organici, apă, nisipuri de cuarț și aditivi.
Proprietăți	Aderență ridicată la beton și prelucrare ușoară. Asigură prin intermediul umpluturilor granulare un suport bun de "ancorare" pentru tencuială.
Domeniu de aplicare	Amorsarea suporturilor netede de beton, sau a celor minerale cu absorbție redusă înainte de aplicarea tencuielilor de ipsos (Baumit RatioGlatt, Baumit RatioGlatt L). Baumit BetonKontakt este recomandat pentru betoane netede monolite, plafoane din beton monolit sau componente prefabricate și suprafețele elementelor prefabricate. Baumit BetonKontakt este recomandat numai atunci când se tencuiește cu produse pe bază de ipsos.
Date Tehnice	Culoare: roz Valoare pH: 7.5 TVOC: < 1 g/l

	BetonKontakt_20 kg
Consum	0.4 kg/m ²
Acoperire	50 m ² /Găleată



Formă de livrare	galeata 20kg, 1 palet = 24 galeti = 480 kg
Depozitare	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut.
Asigurarea calității	Controlul calitatii prin Laboratorul propriu
Clasificare conform normelor chimice	Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe periculoase poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006), disponibilă pe site-ul www.baumit.ro .
Support	Suprafețele trebuie să fie uscate, neînghețate, curate, fără eflorescențe, părți friabile și urme de decofrol.
Pregătire suport	Verificarea suportului se va face în conformitate cu normele în vigoare.

Aplicare

Produsul se amestecă în găleată lent cu mixerul la turație redusă, consistența de aplicare putând fi reglată opțional printr-un mic adaos de apă. Aplicarea se face cu trafaletul sau bidinea. Se poate aplica și mecanizat. Se lasă la uscat minim 12 ore în funcție de temperatura aerului și a suportului.

Tencuiala de ipsos se poate aplica când Baumit BetonKontakt este complet uscat, nu mai este lipicios.

Recomandări

Temperatura suportului, aerului și a materialului, trebuie să fie peste 5 °C în timpul aplicării și până la uscarea materialului. Temperaturile scăzute și umiditatea ridicată pot prelungi semnificativ timpii de uscare. În găleată depunerile de nisip cuarțos se remalaxează obligatoriu. La aplicare se vor respecta regulile și normele în vigoare.

Pe suprafețele din beton cu umiditate vizibilă (ex. apă din condens) sau beton cu o umiditate mai mare de 4% din masă nu recomandăm începerea lucrărilor de tencuire.

Se vor proteja zonele adiacente suprafețelor ce urmează a fi amorsate (în special sticlă, ceramică, clincherul, piatra naturală, suporturile metalice, suporturile lăcuite).

În caz contrar se vor spăla cu apă din abundență, nu se va aștepta până la uscarea și întărirea materialului. Materialul întărit se va curăța cu acetonă, ethylacetat (cu luarea măsurilor de protecție).

Sculele și echipamentele se vor curăța temeinic cu apă după utilizare.

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.