

# Baumit BetonKontakt

## Amorsă de contact pe betoane



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

<b>Produs</b>	Amorsă de aderență gata preparată pentru tencuieli de ipsos la aplicarea pe beton. Nu conține solvenți.	
<b>Compoziție</b>	Lianți organici, apă, nisipuri de cuarț și aditivi.	
<b>Proprietăți</b>	Aderență ridicată la beton și prelucrare ușoară. Asigură prin intermediul umpluturilor granulare un suport bun de "ancorare" pentru tencuială.	
<b>Utilizare</b>	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. <b>Baumit BetonKontakt este recomandat numai atunci când se tencuiește cu produse pe bază de ipsos.</b>	
<b>Date tehnice</b>	Consum	cca. 0,4 kg/m <sup>2</sup>
	Acoperire	cca. 50 m <sup>2</sup> /găleată
	Valoare pH	cca. 7,5
	Culoare	roz
	Continut VOC	<1 g/l
	Consistența	păstoasă
<b>Categoria conform normelor chimice</b>	Încadrarea detaliată în conformitate cu legea de protejare împotriva substanțelor periculoase se extrage din Fișa cu date de securitate (conform regulamentului UE Nr. 453/2010) de pe site-ul <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> .	
<b>Asigurarea calității</b>	Verificări permanente în laboratoarele proprii ale fabricii.	
<b>Termen de valabilitate</b>	12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut.	
<b>Livrare</b>	Găleată 20 kg, 1 Palet = 24 cutii = 480 kg	
<b>Prelucrare</b>	<b>Stratul suport</b>	Suprafețele trebuie să fie uscate, neînghețate, curate, fără eflorescențe, părți friabile și urme de decofrol. Verificarea suportului se va face în conformitate cu normele în vigoare.
	<b>Aplicare</b>	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 bidineaua. 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.
<b>Indicații și generalități</b>	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.	

**Indicații și generalități** 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.

---

#### **Recomandări**

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.*