

# Baunit BetonKontakt

## Vezivni most za gipsane maltere



- **Za poboljšanje prionjivosti gipsanih maltera**
- **Za vanjsku i unutrašnju primjenu**
- **Spreman za upotrebu**

### Proizvod

Tečni predpremaz (vezivni most), bez otapala, kao sredstvo za bolje prijanjanje na betonskim podlogama za gipsane maltere.

### Sastav

Organsko vezivo, voda, punila, dodaci.

### Svojstva

Visoka prionjivost na beton, dobro obradiv. Zrnastim punilima se postiže bolje dodatno povezivanje maltera sa podlogom.

### Primjena

Vezivni most za gipsane maltere (npr. Ratio 20, RatioGlatt) na glatkim betonskim podlogama sa ograničenom mogućnošću upijanja. Baunit BetonKontakt se posebno preporučuje na glatkim betonima spravljenim na gradilištu, punim betonskim stropovima od građevinskih elemenata i gotovim betonskim površinama. Baunit BetonKontakt je pogodan samo za gipsane maltere!

### Tehnički podaci

Boja:	Roza
Čvrstoća prionjivosti:	≤ 2 MPa
pH vrijednost:	cca. 0.8

	BetonKo20 kgntakt
Potrošnja	cca. 0.4 kg/m <sup>2</sup>
Izdašnost	cca. 50 m <sup>2</sup> /kanta



### Oblik isporuke

Kanta 20 kg, 1 paleta = 24 kante = 480 kg

### Skladištenje

12 mjeseci na suhom, hladnom, mjestu zaštićenom od smrzavanja.

### Kontrola kvaliteta

Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.

### Klasifikacija prema zakonu o hemikalijama

Detaljnju klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete vidjeti u listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br.1907/2006 evropskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici [www.baunit.com](http://www.baunit.com) ili ga zatražite u Baunitu.

### Podloga

Podloga mora biti čista, suha, nesmrznuta, otprašena, ne smije biti voodbojna, bez iscvjetavanja, nosiva, bez dijelova koji otpadaju i bez ostataka sredstava za odvajanje (npr. ulje za oplata). Ispitivanje podloge provesti prema ÖNORM B 2230-2 i B 3346.

### Obrada

Baunit BetonKontakt temeljito izmješati sa spororotirajućom mješalicom. Konzistenciju za rad možete prilagoditi dodavanjem male količine vode (max. 1-% od težine). Nanositi četkom ili valjkom na podlogu. Moguće je i mašinsko nanošenje odgovarajućom mašinom. Baunit BetonKontakt sušiti min. 12 sati (u zavisnosti od temperature i vremenskih prilika). Malter se smije nanositi tek kad je BetonKontakt suh i kad nije ljepljiv.

**Upute i opće napomene**

## Upute i opšte napomene

Temperatura zraka, podloge i materijala za vrijeme obrade i za vrijeme vezivanja mora biti preko +5°C. Kod hladnog vremena i povećane vlažnosti vazduha može doći do značajnog produženja vremena sušenja. Kvarcni pijesak koji se slegao obavezno promiješati!

Vidno vlažne, mokre betonske površine odnosno one na kojima je kondezovana vlaga, ili beton sa više od 4 mase % vlažnosti ne smije se malterisati!

Sigurnosne mjere:

Zaštiti okolinu površine koja se obrađuje posebno staklo, keramiku, klinker, prirodni kamen, lak i metal. Ako je potrebno poprskane dijelove saprati sa dosta vode, ne čekati da se materijal stvrdne. Osušeni materijal se može rastvoriti Acetonom ili Ethilacetatom (poduzeti zaštitne mjere!). Alate i mašine odmah nakon upotrebe temeljito očistiti sa dosta vode.

---

Naše pisane i usmene tehničke preporuke za primjenu, koje su namijenjene kao podrška kupcu / izvođaču, temelje se na našem iskustvu i odgovaraju trenutnim naučnim saznanjima i iskustvima iz prakse. Oni nisu neophodno dio ugovorno - pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne obaveze ugovora o prodaji. Stoga ne oslobađaju kupca samostalne provjere deklariranih svojstava i predviđene primjene proizvoda.