

# BOTAMENT® D 15

## Amorsă de fixare

BOTAMENT® D 15 este o amorsă utilizată pentru pregătirea suprafețelor netede și non-absorbante, pentru aplicarea ulterioară a plăcilor ceramice și materialelor de umplere, la interior.

### Proprietati

- ❖ Indicată în placarea peste placare
- ❖ Uscare rapidă
- ❖ Îmbunătățește aderența
- ❖ Poate fi aplicat cu rola sau cu pensula
- ❖ Durabil
- ❖ Fără solvenți

### Domenii de utilizare

Amorsarea:

- ❖ plăcilor vitro și non-vitro ceramice
- ❖ dalelor de piatră naturală sau artificială
- ❖ vopselurilor stabile insolubile
- ❖ stratului subțire de adeziv pentru mochetă
- ❖ betonului non-absorbant
- ❖ plăcilor de OSB și pardoselilor
- ❖ șapelor de asfalt

### Pregătirea stratului suport

Stratul suport trebuie să fie:

- ❖ curat și neînghețat
- ❖ stabil
- ❖ fără grăsimi, agenți de separare și particule instabile

Straturile suport sfărâmițoase, netede sau care nu favorizează lipirea trebuie înlăturate.

### Date tehnice

Baza materialului	Dispersie polimerică
Culoare	turcoaz
Ambalare	1 kg 5 kg
Depozitare	răcoros și ferit de îngheț cel mult 12 luni în ambalajul său original
Densitate	~ 1.23 kg/dm <sup>3</sup>
Consum de material	~ 0.12 kg/m <sup>2</sup>
Interval de timp până la placare	~ 30 - 60 minute
Interval de timp până la aplicarea materialelor de umplere	~ 60 - 90 minute
Temperatura de aplicare și a substratului	între + 5 °C și + 30 °C
Agent de curățare	apă

Toate intervalele de timp menționate mai sus sunt în concordanță cu o temp. de +23 °C și o umiditate relativă de 50%. Temperaturile ridicate și umiditatea scăzută accelerează procesul de uscare, în timp ce temperaturile scăzute și umiditatea ridicată încetinesc procesul de uscare.

# BOTAMENT® D 15

## Amorsă de fixare

### Aplicare

- ❖ aplicați BOTAMENT® D 15 cu pensula sau trafaletul,
- ❖ după uscare, suprafața trebuie să fie rezistentă la zgârieturi
- ❖ aplicați doar atât material cât să evitați formarea băltoacelor

Înainte de a aplica BOTAMENT® D 15, agitați bine pentru a pune în mișcare granulele ce au tendința de a se decanta pe fundul recipientului.

### Sfaturi importante

BOTAMENT® D 15 nu este potrivit pentru aplicarea în zonele expuse permanent la umezeală.

Suprafețele amorsate cu BOTAMENT® D 15 trebuie ferite de umezeală.

Pentru aplicarea plăcilor ceramice sau a dalelor din piatră naturală pe substraturi din lemn trebuie utilizat unul din adezivii noștri cu uscare rapidă, cum ar fi BOTAMENT® M 10 Speed, M 24 sau MULTISTONE®.

Straturile din lemn sensibile la umezeală, ca de exemplu: parchetul, vor fi amorsate cu BOTAMENT® R 20 sau BOTAMENT® E 120.

Puteți consulta sau descărca fișele de siguranță accesând: [www.botament.com](http://www.botament.com).

Pentru rezultate optime se recomandă testarea produsului pe șantier, înainte de aplicare.

**Notă:** Informațiile prevăzute în această fișă tehnică se bazează pe experiența și pe cele mai bune cunoștințe ale noastre, fără a avea un caracter obligatoriu. Toate instrucțiunile trebuie adaptate focăului proiect de construcții, scopului și condițiilor locale specifice. Având în vedere aceste premise, ne facem răspunzători pentru acuratețea informațiilor furnizate așa cum este stipulat și în documentele noastre de vânzare, în termenii și condițiile de livrare. Recomandările făcute de angajații noștri care se abat de la aceste informații devin obligatorii pentru noi numai dacă au fost confirmate în scris. În orice caz, normele tehnice general acceptate trebuie respectate.

Ediția RO 1510. Detalii suplimentare tehnice pot fi găsite în fișele tehnice disponibile pe site-ul nostru : [www.botament.com](http://www.botament.com).

MC-Bauchemie. Comuna Darmanesti nr.1420 CP 137185 Judetul Dambovită, Romania