

# Anhidrit önterülő kiegyenlítő 20 mm rétegvastagságig

## Tulajdonságok és alkalmazás:

A BOTAFLOOR® A 240 belső térben, szabványnak megfelelő alapfelületek kiegyenlítésére szolgál melegburkolatok fektetése előtt. 3 mm rétegvastagság felett parketta burkolatok fektethetők rá a BOTAFLOOR® P 450 rugalmas parketta ragasztóval. Felhasználható kalciumsulfát- (anhidrit-), magnezit- és öntött aszfalt- és cementesztrich, beton, valamint faforgácslap, faháncs (OSB) lemez (mindkettő max. 3 mm rétegvastagságig), továbbá száraz esztrich, természetes kőburkolatok, terrazzo, műkö és kerámia burkolatok felületének kiegyenlítésére, jól alkalmazható felújításnál, ha a felületen erősen tapadó vízálló ragasztómaradványok vannak.

## Alapfelület előkészítés:

Az alapfelületnek az ATV DIN 18365 „melegburkolási munkák kivitelezése” szabvány követelményeinek meg kell felelni, az alapfelületnek megfelelő szilárdságúnak, tisztának, repedésmentesnek, száraznak és zsír-, olaj-, illetve egyéb tapadást csökkentő anyagtól mentesnek kell lennie. Adott esetben a kiegyenlítés előtt a laza, elválló részeket, cementkérget el kell távolítani, az anhidrit esztricheket meg kell csiszolni (16-os szemcse), majd felporszívózni és minden esetben fel kell hordani az ajánlott BOTAFLOOR alapozót.

## Felhasználás:

A BOTAFLOOR® A 240-et kb. 6,0 liter tiszta, hideg vízzel, megfelelő keverőgéppel kb. 2 percig lassú fordulaton keverve (kb. 600 fordulat/perc) csomómentes, homogén habarccsá keverjük. Rozsdamentes leűzővel, vagy simítóval lehet felhordani az anyagot. A kiegyenlítő anyag alkalmazása előtt, ha nagy a felület, az aljzat és a fal találkozásánál, elválasztó csík elhelyezésére van szükség. A felhordáshoz leűző, vagy kőműves kanál alkalmazható. Vastagabb réteg terítésénél, a felületet tüskés hengerrel lehet kilevegőztetni, a területét javítani. A BOTAFLOOR® A 240 aljzatkiegyenlítő rendszerben biztonságosan beépíthető a BOTAFLOOR P 450 rugalmas parketta ragasztóval 3mm rétegvastagság felett.

## Fontos tudnivalók:

Az öntött felületet védeni kell a közvetlen napsugárzástól és a huzatot is kerülni kell. Az optimális eredmény elérése érdekében javasoljuk, építkezés specifikus próbafelület készítését. A burkolat gyártójának felhasználási útmutatóját be kell tartani. Ezen túlmenően, többek között a következő szabványokat, iránymutatásokat és adatlapokat kell betartani.

- DIN 18365 „Bodenbelagsarbeiten“
- TKB – 8 Merkblatt „Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen für Bodenbelag- und Parkettarbeiten“
- TKB – 9 Merkblatt „Technische Beschreibung und Verarbeitung von Bodenspachtelmassen“
- BEB – Merkblatt „Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen“
- BEB – Merkblatt „Hinweise zur Beurteilung und Vorbereitung der Oberfläche von Anhydritfließestrichen“
- Biztonságtechnikai adatlap

Technikai tanácsadással, az alkalmazástechnikusunk áll, az Ön rendelkezésére.

Az összes említett értékek 23°C-ra és 50% relatív páratartalomra vonatkoznak. A magasabb hőmérséklet és az alacsonyabb páratartalom rövidítik, az alacsonyabb hőmérséklet és a magasabb páratartalom hosszabbítják a bedolgozási időt és a kötés folyamatát.

Biztonsági adatlap igényelhető.

Fal / padló találkozásánál, áttöréseknél, berendezési tárgyak alapjainál, stb, a felületet el kell látni elegendő dilatációs hézaggal és szélszalaggal. A szegélycsíkba, vagy a az azok mögé folyás lehetőségét, meg kell akadályozni, megfelelő intézkedésekkel.

# BOTAFLOOR® A 240

- Repedésmentesen köt nagyobb rétegvastagságnál is
- Nagyon alacsony kipárolgás
- Azonnal használható kalciumsulfatestrichen
- Kiválóan terül és rendkívül sima felületet ad
- Parketta burkolatok alá is beépíthető a BOTAFLOOR® P 450 rugalmas parketta ragasztókkal.



**BOTAFLOOR®**  
VERLEGEWERKSTOFFE

# BOTAFLOOR® A 240

**Termékösszetétel:**

Kálciumszulfát, ásványi adalékokkal

**Szín:** világoszürke

**Rétegvastagság:**

20 mm egy munkamenetben

**Vízigény:**

6,0 l/25 kg

**Bedolgozási hőmérséklet:**

Legalább + 15°C aljzat hőmérséklet

**Bedolgozási idő:**

30 perc

**Kezdeti kötési idő EN 196 szerint:**

40 - 70 perc

**Szilárdulási idő EN 196 szerint:**

50 - 100 perc

**Járható:**

Kb. 3 óra múlva

**Terhelhető:**

Kb. 24 óra múlva < 3mm  
Rétegvastagságnál;  
A következő réteg 24 óra múlva  
lehetséges

**Giscode:** CP 1

**Emicode szerint GEV:** EC 1 R

**Kék angyal**

## Anhidrit önterülő kiegyenlítő 20 mm rétegvastagságig

**Anyagszükséglet:**

kb. 1,5 kg / m<sup>2</sup> / mm rétegvastagság

**Kiszerezés:**

25 kg papírszak  
40 zsák per raklap

**Tárolás:**

Száraz és hűvös helyen.

Eltartható, jól lezárt, eredeti  
csomagolásban min. 9 hónapig.  
A nyitott zsákot szorosan zárja be és  
használja fel a lehető leghamarabb.

**Biztonsági intézkedések:**

Tartsa távol a gyerekektől.  
A felhasználás és a kötés alatt alapos  
szellőztetést kell biztosítani.  
Az evést, ivást és dohányzást a  
felhordás során kerülni kell.  
Szembe, vagy bőrre kerülés esetén,  
azonnal bő vízzel le kell öblíteni.  
Nem szabad csatornába, vagy talajba  
jutó vízbe önteni..  
A szerszámokat használat után  
azonnal vízzel és szappannal kell  
tisztítani.  
Csak a teljesen üres göngyölegek  
újrahasznosíthatóak. A hulladékokat ki  
lehet szárítani és háztartási  
hulladékként kezelni. Viseljen  
védőkesztyűt.  
Az allergén információkkal  
kapcsolatban, hívja a következő  
telefonszámot. 02041-10 19-0