

## BOTAMENT® M 440

### Poliuretán-ragasztó 2K



A Botament(R) P 440 egy többfunkciós, kétkomponensű poliuretán ragasztó szinte minden típusú parketta, laminált, faburkolatok, PVC burkolatok és gumilapok ragasztására nedvszívó és nem nedvszívó alapfelületeken.

A BOTAMENT® M 440 beltéri és kültéri használatra alkalmas.

#### Tulajdonságok

- ❖ Többfunkciós ragasztó parketta és rugalmas burkolatokhoz
- Ideális érzékeny burkolatokhoz
- ❖ Erősen igénybevett felületekhez
- ❖ Különösen ajánlott kritikus alapfelületekhez
- ❖ Magas nedvesség és időjárásállóság
- ❖ Fűtött felületekhez is

#### Felhasználási terület

Ragasztható

- ❖ Parketta
- ❖ Laminált parketta
- ❖ Faburkolat
- ❖ PVC-burkolatok
- ❖ Kaucsuklapok
- ❖ Kvarc-vinil lapok

és különböző típusú kültéri burkolatok.

#### Alapfelület előkészítés

Az alapfelülettel szemben támasztott követelmények:

- ❖ Tiszta, száraz repedésmentes és hordképes
- ❖ Zsír, bevonatmaradvány, elválasztószer és laza maló részeként mentes

Távolítsa el a morzsolódást, a lágy vagy gyengén tapadó alapfelületeket.

#### Ezen kívül fontos:

- ❖ A felület kiegyenlítéseket el kell végezni a megfelelő BOTAMENT® kiegyenlítő anyagokkal

#### Műszaki adatok

Termékösszetétel	2-komponensű poliuretán rendszer
Szín	bézs
Kiszerezés	6 kg PE-edény 14 kg PE-edény
Minőségét megőrzi	fagymentes, száraz hűvös helyen, jól lezárt eredeti csomagolásban, min. 9 hónapig
Sűrűség	~ 1,6 kg/ dm <sup>3</sup>
Anyagszükséglet	
Kenőlap A 2	~ 300 g/ m <sup>2</sup>
Kenőlap A 3	~ 600 g/ m <sup>2</sup>
Kenőlap B 3	~ 800- 1.100 g/ m <sup>2</sup>
Kenőlap B 11	~ 1.000- 1.300 g/ m <sup>2</sup>
Keverési arány	9 (A) : 1 (B)
Szellőztetési idő	-
Nyitott idő	~ 30 perc
Járható	
Parketta	~ 24 óra múlva
egyéb burkolatok	~ 8 óra múlva
Kötési idő (végső tapadás)	~ 72 óra múlva
Várakozási idő a felület igénybevételéig/csiszolás megkezdéséig	≥ 24 óra
Giscode	RU 1
Bedolgozási és alapfelület hőmérséklet	+ 10° C -tól + 30° C -ig általában 3° C -al a harmatpont hőmérséklet fölött relatív páratartalom ≤ 85 %
Tisztítószer	hígító

Műszaki adatlapon említett idők 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 kikeményedés folyamatát.

## BOTAMENT® M 440

### Poliuretán-ragasztó 2K

#### Bedolgozás

- ❖ Adjuk a B komponenst az A komponenshez és lassú fordulaton keverjük legalább 3 percig
- ❖ A keverési hibák elkerülése miatt a BOTAMENT® M 440-et öntse át egy tiszta edénybe (teljesen kaparja ki) és még egyszer keverje át.
- ❖ A ragasztót a burkolathoz megfelelő fogazású kenőlappal (fogazás a hátszerkezettől függ) kell felhordani.
- ❖ Csak annyi anyagot hordjon fel amennyit a nyitott időn belül be tud dolgozni
- ❖ Ellenőrizze, hogy a hátoldal megfelelő módon nedvesedik, és kerülje az élek ragasztását
- ❖ Ügyeljen, hogy a lefektetett burkolat ne mozduljon el

A gyárilag megadott keverési arányt szigorúan be kell tartani!

#### Fontos tudnivalók

Az edényt a > 40 °C melegtől és a direkt napsugárzástól védeni kell.

Minden burkolóanyagot szellőztetni kell, a gyártó utasításainak megfelelően.

Az optimális eredmény elérése érdekében az építkezés helyszínén próbafelület készítése javasolt.

Az arra érzékeny személyeknél reaktív gyanták bedolgozásakor allergiás bőrreakciók léphetnek fel. A bőrrel való érintkezés elkerülése érdekében minden esetben megfelelő védőruházatot kell viselni.  
A BOTAMENT® M 440 bedolgozásakor ügyeljen az építkezés megfelelő szellőzésére.

A biztonságtechnikai adatlap rendelkezésre áll a [www.botament.hu](http://www.botament.hu) weboldalon.

Megjegyzés: Műszaki adatlapon feltüntetett adatokat legjobb tudásunk és tapasztalataink alapján adtuk meg. A mindenkor érvényes építmény, alkalmazási cél és helyi igénybevétel összhangba kell hozni a termék tulajdonságaival. Kritikus alkalmazási terület esetén próbafelhordást kell végezni. Ezt fenntartva vállalunk felelősséget az adatok helyességéért eladási és szállítási feltételeink keretében. Munkatársaink által adott, adattaptól eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásos formában megerősítésre kerülnek. Minden esetben általános szakmai ismereteknek megfelelően kell az anyagokat beépíteni. H -2001 kiadás. További műszaki adatokat a [www.botament.hu](http://www.botament.hu) oldalról tölthet le. MC-Bauchemie Kft. – BOTAMENT® Üzletág H-1115 Budapest, Bartók Béla u. 105-113