



---

# ARDEX BM-P

## Bitumiczny środek gruntujący do arkuszy samoprzylepnych

---

Grunt pod samoprzylepną na zimno matę ARDEX BM

Spełnia wymagania DIN 18195 2, Tabela 1

Na bazie bitumiczno kauczukowej

Nie zawiera rozpuszczalników

Gotowy do użycia

Stosowany na suchych i lekko wilgotnych mineralnych podłożach

---

Wyprodukowane  
w systemie jakości  
QM/UM zgodnym z  
DIN EN ISO 9001/14001

**ARDEX GmbH**  
Postfach 6120 · 58430 Witten  
DEUTSCHLAND  
Tel.: 00 49 23 02/664 0  
Fax: 00 49 23 02/664 240  
kundendienst@ardex.de  
www.ardex.de

**ARDEX Polska Sp. z o.o.**  
Stanowice, ul. Jarzębinowa 6  
55 200 Oława  
tel.: 71 716 45 60  
fax: 71 716 45 61  
biuro@ardex.pl  
www.ardex.pl

# ARDEX BM-P

## Bitumiczny środek gruntujący do arkuszy samoprzylepnych

### Zakres stosowania:

Środek gruntujący pod ARDEX BM matę samoprzylepną na zimno.

ARDEX BM-P wzmacnia podłoże, wiąże kurz i polepsza przyczepność maty samoprzylepnej na zimno do podłoża.

### Opis materiału:

Bezropuszczalny płynny środek gruntujący gotowy do użycia na bazie kauczukowo-bitumicznej.

### Przygotowanie podłoża:

Zgodne z DIN 18159-3 Uszczelnienia przegród budowlanych oraz DIN 1053 Wykonywanie przegród murowanych.

Podłoże może być suche lub lekko wilgotne, musi być zwarte, nośne, wolne od olejów i innych tłuszczów, nie mogą występować wgłębienia, ubytki, pęknięcia i rysy. Naroża należy zaokrąglić. Należy unikać miejsc, w których będzie skraplała się woda oraz miejsc, w których będzie się zbierała woda.

Należy uwzględnić wskazówki zawarte w karcie technicznej dla ARDEX BM mata samoprzylepna na zimno.

W miejscu połączenia muru z fundamentem należy dokonać zaokrągleń o średnicy 8 cm, przy użyciu np.: zaprawy ARDEX AM 100.

### Przygotowanie i stosowanie materiału:

Podłoże należy zagruntować przy użyciu środka ARDEX BM-P. Nakładanie następuje przy użyciu pędzla/szczotki. Nie stosować podczas deszczu lub mrozu. Po wyschnięciu powłoki gruntującej następuje naklejenie ARDEX BM maty samoprzylepnej na zimno.

Narzędzia oraz zabrudzone miejsca należy natychmiast umyć wodą.

### Należy zwrócić uwagę:

Podczas stosowania ARDEX BM-P temperatura powierzchni uszczelnianej i otoczenia musi wynosić pomiędzy +5°C do +30°C. Woda na powierzchni, deszcz oraz temperatury ujemne uniemożliwiają pracę oraz właściwe wiązanie i wysychanie środka gruntującego.

### Dane techniczne według normy jakości ARDEX:

**Zużycie materiału:** Ok. 0,15-0,30 l/m<sup>2</sup>

**Gęstość:** 1.0 kg/l

**Zawartość frakcji stałych:** ok. 60%

#### Oznakowanie

**wg GefStotV:** brak

**GISCODE:** BBP 10

**Opakowanie:** Wiadra po 30 l

Wiadra po 10 l

#### Magazynowanie:

Chronić przed mrozem, w suchych pomieszczeniach przez 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach