



AUS GUTEM GRUND

---

# ARDEX BM-P

## KSK-Primer

---

Voranstrich für ARDEX BM Kaltselfstklebebahn

Erfüllt die Anforderungen der DIN 18195-2, Tabelle 1

Kautschuk-Bitumen-Basis

Lösemittelfrei

Gebrauchsfertig

Für trockene und leicht feuchte mineralische Untergründe

---

Hersteller mit zertifiziertem  
QM/UM-System nach  
DIN EN ISO 9001/14001

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

# ARDEX BM-P

## KSK-Primer

---

### Anwendungsbereich:

Voranstrich für ARDEX BM Kaltselbstklebebahn.  
ARDEX BM-P verfestigt den Untergrund, bindet Staub und verbessert die Haftung der Kaltselbstklebebahn.

### Art:

Lösemittelfreier, gebrauchsfertiger Voranstrich auf Kautschuk-Bitumen-Basis.

### Vorbereitung des Untergrundes:

DIN 18195-3 Bauwerksabdichtungen und DIN 1053 Mauerwerksausführungen beachten.

Der mineralisch gebundene Untergrund kann trocken oder leicht feucht, muss aber fest und tragfähig, sauber, öl- und fettfrei sowie frei von Fehlstellen, klaffenden Rissen und Graten sein. Kanten sind zu runden. Tropfnasse Stellen oder stehendes Wasser sind zu vermeiden.

Hinweise im Datenblatt für ARDEX BM Kaltselbstklebebahn beachten.

In die einspringenden Ecken sind Hohlkehlen von 8 cm Schenkellänge, z. B. mit ARDEX S 33 Schnellmontagemörtel, anzulegen.

### Verarbeitung:

Den Untergrund mit ARDEX BM-P KSK-Primer vorstreichen. Der Auftrag erfolgt mit Bürste oder Quast. Nicht bei Regen oder Frost verarbeiten. Nach Antrocknen des Voranstrichs erfolgt die Verklebung der ARDEX BM Kaltselbstklebebahn.

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort mit Wasser abwaschen.

### Zu beachten ist:

Bei der Verarbeitung muss die Bauteiloberflächentemperatur und die Umgebungstemperatur mehr als +5 °C bis 30 °C betragen. Wasser-, Regen- und Frosteinwirkungen sind während der Verarbeitungs- und Durchtrochnungsphase zu verhindern.

### Technische Daten

#### nach ARDEX-Qualitätsnorm:

---

<b>Materialbedarf:</b>	ca. 0,15–0,30 l/m <sup>2</sup>
<b>Dichte:</b>	ca. 1,0 kg/l
<b>Festkörpergehalt:</b>	ca. 60 %
<b>Kennzeichnung nach GHS/CLP:</b>	keine
<b>Kennzeichnung nach GGVSEB/ADR:</b>	keine
<b>GISCODE:</b>	BBP 10
<b>Abpackung:</b>	Eimer mit 10 l
<b>Lagerung:</b>	frostsicher lagern, in trockenen Räumen ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig

---

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.