# Technisches Merkblatt



## BERGERBOND PRIMER D

## Beschreibung

BERGERBOND PRIMER D ist ein emissionsarmer Vorstrich auf Basis hochwertiger Kunstharz-dispersionen. Die konzentrierte Lieferform ermöglicht eine universelle Anwendung als Grundierung zur Einstellung der Saugfähigkeit von Untergründen, als Haftvorstrich und Feuchtigkeitsschutz vor Spachtelarbeiten.

### Technische Daten

Farbton: grün Eignung Fußbodenheizung: ja

## Zertifikate / Zulassungen





Giscode: D1 Emicode: EC1

## Besondere Hinweise

BERGERBOND PRIMER D nicht unter + 15°C und über 65% relativer Luftfeuchte verarbeiten. In der kalten Jahreszeit empfiehlt es sich, Kleber, Grundierung und Bodenbelag vor der Verarbeitung gleichmäßig zu temperieren.

#### Anwendung

BERGERBOND PRIMER D vor Gebrauch gut aufschütteln und je nach Art der Anwendung mit Wasser verdünnen.

Unverdünnte Anwendung auf allen dichten Untergründen wie z.B. Gussasphalt, keramischen Fliesen, Spanplatten, Holzuntergründen.

In Mischung 1:1 mit Wasser auf calciumsulfatgebundenen Untergründen und auf Spachtelmassen.

In Mischung 1:3 mit Wasser auf Zementestrichen.

Beim Auftragen mit der Walze, dem Pinsel oder einem Gummiwischer auf ein gleichmäßiges Verteilen achten. Pfützenbildung ist zu vermeiden!

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes kann ein zweimaliger Auftrag erforderlich sein.

## Verbrauch

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes: 50–100 g/m²

## Trocknung

- Zementäre Untergründe: ca. 10 min.
- Nicht bzw. schwach saugende Untergründe: ca. 15–30 min.
- Holzuntergründe und Spanplatten: ca. 4 h
- Zementäre Spachtelmassen auf calciumsulfatgebundenem Untergrund:
  ca. 24 h

Vor der weiteren Bearbeitung des Bodens muss die Grundierung trocken sein! Alle Angaben verstehen sich bei Stand 10/2019 - Seite 1 von 2

Normklima (23°C und 50% relative Luftfeuchte). Wenn von diesen Werten abgewichen wird, führt dies zu veränderten Zeiten!

Der Untergrund muss sauber (frei von Verunreinigungen), trocken (dauertrocken!), fest, eben und rissfrei sein. Je nach Anwendung müssen die Anforderungen der DIN 18365 (Bodenbelagarbeiten), der DIN 18356 (Parkettarbeiten) bzw. DIN 18367 (Holzpflasterarbeiten) erfüllt sein.

Trenn-, Sinterschichten, alte Klebstoffreste und sonstige lose Anhaftungen sind durch geeignete Maßnahmen rückstandsfrei zu entfernen.

Calciumsulfatgebundene Estriche sind vor der weiteren Bearbeitung anzuschleifen und der Schleifstaub abzusaugen. Für die direkte Verklebung mit unseren BERGERBOND-Klebstoffen sollten BERGERBOND PRIMER P oder BERGERBOND PRIMER E verwendet werden.

Alte Nutzböden, insbesondere nicht saugende Untergründe (z.B. keramische Fliesen), sind intensiv zu reinigen (Grundreinigung) und anzuschleifen.

## Lagerung / Transport

Kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebinde mindestens 12 Monate nach Herstellung haltbar. Vor Frost schützen!

## Allgemeiner Hinweis

Lesen Sie bitte vor der Verarbeitung dieses Produkts die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch. Dieses Berger-Seidle-Produkt muss von einer fachlich qualifizierten Person für Parkettverlegung angewandt werden, für die diese Anleitung bestimmt ist. Die Tätigkeiten sind entsprechend den Regeln des Handwerks, dem Stand der Technik und den gültigen Normen und Vorschriften des Landes, in dem das Produkt angewandt wird, auszuführen. Die Vorgaben der DIN 18356 "Parkett- und Holzpflasterarbeiten" und DIN 18365 "Bodenbelagsarbeiten", Merkblätter sowie Fachinformationen der TKB, des BEB, der CTA und des BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik sind einzuhalten und zu beachten. Der Kunde ist über die Reinigungs- und Pflegevorgaben des Produkts zu informieren. Jede Verwendung, die nicht dem von Berger-Seidle bestimmten Anwendungsbereich entspricht, gilt bestimmungsgemäß. Die nicht bestimmungsgemäße Verwendung sowie das Nichtbefolgen der Hinweise in dieser Anleitung liegt umfänglich in der Verantwortung des Verarbeiters und schließt infolgedessen die Haftung und Gewährleistungspflicht des Herstellers aus. Vor der Anwendung des Produkts sind die Rahmenbedingungen zur Anwendung sach- und fachgerecht zu prüfen.

# Technisches Merkblatt



# BERGERBOND PRIMER D

#### Querverweis

Die folgenden Rubriken unserer Merkblattsammlung gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Klebstoffen
- Kennzeichnung und Sicherheitshinweise (Sicherheitsdatenblatt)
- Verlegeanleitungen der Parkett- und Bodenbelaghersteller und gültige Normen