

## BERGERBOND PRIMER P

### Beschrijving

1K-primer op basis van hoogwaardige polyurethaan grondstoffen. Water- en oplosmiddelvrij! Speciaal aanbevolen als grondlaag voor BERGERBOND P2S, BERGERBOND M1P/M1/M1X. Geschikt voor zuigende en niet-zuigende ondergronden.

### Certificaten / goedkeuringen



Giscode: RU1  
Emicode: EC1  
ATFA: Lid  
NWFA: Lid  
MFMA: Lid  
Breeam: voldoet

### Technische gegevens

Mengverhouding: niet van toepassing  
Verwerking na: 2 uur  
Afluchttijd: geen  
Geschikt voor vloerverwarming: ja

Het product kan in 1 laag (of indien nodig in 2 lagen) worden gebruikt om een dekvloer te verstevigen.

Bij problemen met restvochtigheid (capillaire opstijging) kan BERGERBOND PRIMER P worden gebruikt als vochtremmer tot max. 4% CM.

Alle gegevens gelden bij een normaal klimaat (23 °C en 50% relatieve luchtvochtigheid). Afwijkingen van deze waarden leiden tot gewijzigde tijden!

### Bijzondere aanwijzingen

BERGERBOND PRIMER P niet verwerken bij temperaturen onder + 15 °C of bij een relatieve luchtvochtigheid van meer dan 65%. In het koude seizoen is het raadzaam om de lijm en het parket vóór verwerking gelijkmatig op temperatuur te brengen.

### Toepassing

BERGERBOND PRIMER P voor gebruik goed schudden.

Zorg bij het aanbrengen van de primer met de roller (BERGER TOOL MICROVEZELROLLER ULTRASLIM) of de kwast voor een gelijkmatige verdeling. Voorkom plasvorming.

Als de droogtijden van BERGERBOND PRIMER P niet worden aangehouden, ontstaan er luchtballen bij het aanbrengen van de parketlijm. In dat geval is er sprake van een hechtingsprobleem!

Bij gebruik als vochtremmer wordt BERGERBOND PRIMER P in 2-3 lagen aangebracht. De afzonderlijke lagen worden kruislings aangebracht. Elke laag moet droog zijn en een gesloten film hebben gevormd voordat verder wordt gewerkt om een optimale hechting onder vulmiddelen en lijmen te verkrijgen.

De laatste laag kan nat worden ingestrooid met quartz sand om een optimale hechting te verkrijgen met de daaropvolgende vulmiddelen of lijmen. Bij gebruik van de primer onder PUR- of silaanlijmen kan bij een droogtijd tot 72 uur worden afgezien van schuren. Bij langere droogtijden of bij gebruik onder vulmiddelen is inzanden in natte toestand absoluut noodzakelijk.

### Verbruik

Als voorstrijk ca. 100-130 g/m<sup>2</sup>. Als vochtremmer, afhankelijk van het absorptievermogen van de ondergrond, ca. 250-300 g/m<sup>2</sup> (in 2 lagen).

### Ondergrond

De ondergrond moet schoon (vrij van verontreinigingen), droog (duurzaam droog!), stevig, vlak en scheurvrij zijn. Er moet worden voldaan aan de eisen van DIN 18356 "Parketwerkzaamheden".

Bij toepassing op anhydriet- en anhydrietvloerbare dekvloeren is een mechanische voorbehandeling volgens de geldende normen of volgens de voorschriften van de fabrikant vereist.

Op vochtgevoelige ondergronden, zoals gipsondergronden, calciumsulfaatdekvloeren of vergelijkbare ondergronden, mogen geen vochtbarrières worden aangebracht.

### Opslag / transport

Koel en droog vervoeren en opslaan in de originele, ongeopende verpakking. Minimaal 12 maanden houdbaar na productie. Beschermen tegen vorst!

### Algemene opmerking

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door voordat u dit product verwerkt. Dit product van Berger-Seidle moet worden aangebracht door een vakbekwame persoon voor het leggen van parket, voor wie deze gebruiksaanwijzing is bedoeld. De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd volgens de regels van het vak, de stand van de techniek en de geldende normen en voorschriften van het land waar het product wordt gebruikt. De voorschriften van DIN 18356 "Parket- en houtplasterwerk" en DIN 18365 "Vloerbedekkingswerkzaamheden", informatiebladen en vakinformatie van de TKB, de BEB, de CTA en de BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik (Duitse federatie voor parket en vloertechniek) moeten worden nageleefd en in acht genomen. De klant moet worden geïnformeerd over de reinigings- en onderhoudsvoorschriften van het product. Elk gebruik dat niet overeenkomt met het door Berger-Seidle bepaalde toepassingsgebied, wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik. Oneigenlijk gebruik en het niet opvolgen van de aanwijzingen in deze handleiding vallen volledig onder de verantwoordelijkheid van de verwerker en sluiten bijgevolg de aansprakelijkheid en garantieverplichting van de fabrikant uit. Voorafgaand aan het gebruik van het product moeten de randvoorwaarden voor het gebruik op de juiste wijze en vakkundig worden gecontroleerd.

### Kruisverwijzing

De volgende rubrieken van onze collectie informatiebladen maken deel uit van dit informatieblad:

## BERGERBOND PRIMER P

- Algemene aanwijzingen voor het gebruik van lijmen
- Markering en veiligheidsinstructies (veiligheidsinformatieblad)
- Leginstructies van de parketfabrikanten en geldende normen

\* Indien de inhoud van het technische informatieblad afwijkt van ander drukwerk zoals etiketten, geldt altijd het technische fiche in de meest recente versie op de homepage. Gedrukte documenten worden pas bij herdruk aangepast.