



**TECHNIK FÜR  
DEN PROFI**



Das kaufen die Profis.



Tradition seit 1950.

Das kaufen die Profis.

## BEHREN - Qualität zum fairen Preis.

Willkommen bei BEHREN – Ihrem zuverlässigen Familienbetrieb, der sich auf die Herstellung von Spitzentechnologie im Bereich Bauchemie spezialisiert hat.

Unsere Produkte sind nicht nur von höchster Qualität, sondern wir achten auch sehr auf Umweltfreundlichkeit und Nachhaltigkeit. Wir setzen auf moderne und innovative Technologien, um unsere Bauchemie-Produkte so ressourcenschonend wie möglich herzustellen. Dabei achten wir stets darauf, dass unsere Produkte nicht nur den höchsten Qualitätsstandards entsprechen, sondern auch umweltfreundlich sind.

Wir sind stolz darauf, dass unsere Bauchemie-Produkte nicht nur unseren Kunden helfen, ihr Bauvorhaben erfolgreich abzuschließen, sondern auch dazu beitragen, unsere Umwelt zu schützen. Mit BEHREN entscheiden Sie sich für Nachhaltigkeit und Qualität, auf höchstem Niveau, für eine lange Lebensdauer.

Wir sind der Meinung, dass wir alle unseren Teil dazu beitragen müssen, eine bessere Welt für uns alle zu schaffen. Deshalb setzen wir uns in allen Bereichen unseres Unternehmens für eine nachhaltige und umweltbewusste Arbeitsweise ein. Wir verpflichten uns zu höchster Qualität und umweltverträglichem Handeln bei der Produktion und Lieferung unserer Produkte.

Bei uns kaufen Sie höchste Qualität direkt vom Hersteller für bestes Raumklima.



Lange  
Zahlungsziele



Sicherer  
Versand



Problemlöse  
Rückgabe



Schnelle  
Lieferung



Markenqualität  
gefertigt in DE



Keine MwSt.  
ins Ausland



Funktionsgarantie-  
auf alle Produkte



Kompatibel mit  
allen Herstellern  
bei voller Garantie

# Der grüne Klebstoff mit natürlichem Baumharz für gesundes Raumklima.



Emissionsarm, Lösungsmittelfrei,  
frei von Phthalat auf natürlicher  
und nachwachsender  
Baumharzbasis für beste  
Wohngesundheit.

## Kraftklebstoff für PVC, Vinyl, LVT, Linoleum, Flex-Fliesen, Kautschuk und alle Designböden

- hohe Anfangshaftung für eine sichere Belagsarretierung am Boden
- schnell fest verhindert ein Verrutschen
- sehr leicht aufzutragen für große Flächenleistung
- hohe Sicherheit für dauerhafte Bodenbelagsverklebung
- auf natürlicher und nachwachsender Baumharzbasis
- Emissionsarm, Lösungsmittelfrei, frei von Phthalat

**Verarbeitung:** Zahnspachtel

**Ablüßzeit:** 10-20 Minuten

**Einlegezeit:** 25-40 Minuten

**Begehbar nach:** 3-5 Stunden

**Belastbar nach:** 24-72 Stunden

**Verbrauch:** 200 - 300 g/m<sup>2</sup> (A1/A2)

**Lagerung:** 12 Monate



**+50% mehr klebende Inhaltsstoffe als andere übliche Klebstoffe**

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Eimer	5 kg	90	100702-5
Eimer	20 kg	32	100702-20

## Universal-Dispersionsklebstoff für alle Bodenbeläge im Innenbereich

- lange Einlegezeit für schnelle und große Flächenleistung
- schnelle und starke Anfangshaftung für leichte und zügige Verlegung
- universell einsetzbar, besonders für Design- und PVC-Beläge, Textilbelag, Teppich, Linoleum, Kautschuk, Polyofin- und Enomerbeläge
- geruchs- und emissionsarm

**Verarbeitung:** Zahnspachtel

**Ablüßzeit:** 10-20 Minuten auf saugenden Untergründen, 30-40 Minuten auf nichtsaugenden Untergründen

**Einlegezeit:** 50-70 Minuten auf saugenden Untergründen, 80-120 Minuten auf nichtsaugenden Untergründen

**Begehbar nach:** 3-5 Stunden

**Belastbar nach:** 24-48 Stunden

**Verbrauch:** 220-300 g/m<sup>2</sup> (TKB A1/A2), 300-350 g/m<sup>2</sup> (TKB B1), 350-450 g/m<sup>2</sup> (TKB B2)

**Lagerung:** 12 Monate

**Bodenbelagsklebstoff LVT, Teppich, Universal sind geprüft und bestanden:**  
eco-Institut Germany GmbH, Prüfnummer 58394-A001-BE-L  
Geprüft über die Konformität mit DE-UZ 113  
**bestanden: Blauer Engel**

eco-Institut Germany GmbH, Prüfnummer 58394-A001-EC-L  
Konformität mit GEV-EMICODE-Einstufungskriterien  
**bestanden: Emissionsklasse EMICODE EC 1 PLUS**



**+50% mehr klebende Inhaltsstoffe als andere übliche Klebstoffe**

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Eimer	5 kg	90	100703-5
Eimer	20 kg	32	100703-20

## Dispersionsbasierter Kraftklebstoff für alle Textilbeläge

- sehr geruchs- und emissionsarm
- sehr hoher Anfangsdruck und starker Fadenzug für sicheres und schnelles Verlegen ohne Nachreiben
- kurze Ablüftzeit und lange Einlegezeit für schnelle und einfache Verlegung von Textilbelägen
- optimale Festigkeit, auch für schwierige Beläge Nadelvlies
- für alle Textilbeläge mit allen Rückenausstattungen, einschließlich Nadelvliesbelag, Webware, Linoleum und Dämmunterlagen
- Emissionsarm, Lösungsmittelfrei, frei von Phthalat

**Verarbeitung:** Zahnspachtel

**Ablüftzeit:** 0-10 Minuten

**Einlegezeit:** 10-30 Minuten

**Begehbar nach:** 3-5 Stunden

**Verbrauch:** 250 - 400 g/m<sup>2</sup> (TKB B1), 300-500 g/m<sup>2</sup>

**Lagerung:** 12 Monate



**+50% mehr klebende Inhaltsstoffe als andere übliche Klebstoffe**

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Eimer	5 kg	90	100701-5
Eimer	20 kg	32	100701-20

## Dispersions-Grundierungskonzentrat für die perfekte Vorbereitung im Bodenbereich

- schnell trocknend für schnellen Baufortschritt
- auf nahezu allen Untergründen einsetzbar
- für saugende Untergründen wie z.B. Zement-, Calciumsulfat- und Altuntergründen sowie Holzwerkstoffplatten und Fertigteilestrichen
- für nicht saugende Untergründe wie z.B. Terrazzo, Naturstein, Gussasphalt oder Keramik
- zum Grundieren von Calciumsulfatestrichen vor der Verlegung von Fliesen
- verdünnbar bis zu einem Mischungsverhältnis 1:4

**Anwendung:** Sie können es mit einer Schaumstoffwalze auftragen oder im Streichverfahren.

**Mischungsverhältnis:** unverdünnt, bis 1:4

**Trocknungszeit:** je nach Auftragsstärke, Untergrund, Mischung 0-60 Minuten

**Verbrauch:** unverdünnt ca. 150 g/m<sup>2</sup>, 1:1 verdünnt ca. 75 g/m<sup>2</sup>, 1:2 verdünnt ca. 50 g/m<sup>2</sup>, 1:3 verdünnt ca. 35 g/m<sup>2</sup>, 1:4 verdünnt ca. 30 g/m<sup>2</sup>

**Lagerung:** 12 Monate



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Kanister	10 L	60	100601

## SMP Parketklebstoff, schubfest für alle Parkettarten im Innenbereich

- schubfest nach ISO 17178
- zur Verlegung aller Parkettarten, hervorragend für Langdielenverlegung, Massivdielen, Holzpflaster RE
- sehr guter Riefenstand, optimale Rückseitenbenetzung für sichere Verlegung
- Emissionsarm, Lösungsmittelfrei, frei von Phthalat
- sehr gutes Anzugsverhalten, ermöglicht Anlegearbeiten nach kurzer Zeit

**Verarbeitung:** Zahnspachtel

**Einlegezeit:** 0-30 Minuten

**Begehrbar nach:** 12 Stunden

**Schleifbar nach:** ca. 24 Stunden

**Verbrauch:** 800 - 1000 g/m<sup>2</sup> (TKB B3), 900-1200 g/m<sup>2</sup> (TKB B11), 1100-1200 g/m<sup>2</sup> (TKB B15)

**Lagerung:** 12 Monate



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Eimer	5 kg	90	100704-5
Eimer	20 kg	32	100704-20

## SMP Parketklebstoff, elastisch für Mehrschicht- und Stabparkett im Innenbereich

- müheloses Auftragen da cremige Konsistenz
- ideal für Großflächen durch hohe Verlegeleistung
- bestens geeignet für Mehrschichtparkett
- optimale Streichfähigkeit für kraftsparende Verlegung
- auf alle Untergründe einsetzbar
- auch zur Verlegung von Massivparkett bis 10 cm Breite

**Verarbeitung:** Zahnspachtel

**Einlegezeit:** 0-40 Minuten

**Begehrbar nach:** 12 Stunden

**Schleifbar nach:** ca. 72 Stunden

**Verbrauch:** 800 - 1000 g/m<sup>2</sup> (TKB B3), 900-1200 g/m<sup>2</sup> (TKB B11), 1100-1200 g/m<sup>2</sup> (TKB B15)

**Lagerung:** 12 Monate



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Eimer	5 kg	90	100705-5
Eimer	20 kg	32	100705-20

## Universal Silicon (Neutral) für alle Bereiche im Innenbereich, insbesondere im Bad

- UV-, alterungs- und witterungsbeständig
- neuste Generation neutralvernetztes Silikon, geruchsneutral
- Hohe Haftfähigkeit & Haltbarkeit
- Breites Einsatzspektrum: Fungizid ausgestattet
- Schnelle Hautbildung & Aushärtung
- Dauerelastisch & abriebfest
- einfache Verarbeitung - geringer Fadenzug
- Universell Anstrichverträglich, sehr gut glättbar

**Farben:** weiß, transparent, grau

**Verarbeitung:** Kartuschenpresse

**Verarbeitungstemperatur:** +5 C. bis + 40 C.

**Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung:** -20 C.  
bis +80 C.

**Hautbildung bei 23 C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit:**  
ca. 15 - 20 Minuten

**Durchhärtung bei 23 C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit:**  
(Querschnitt 20x10 mm) ca. 5 mm / 10 Tage

**Bewegungsvermögen:** ca. 12,5 %

**Volumenveränderung DIN EN ISO 10563:** ca. -29%

**Maximale Fugenbreite:** 30 mm

**Shore A-Härte (DIN 53505):** ca. 30

**Dehnspanwert bei 100% (DIN EN ISO 8339-A):**  
ca. 0,1 N / mm<sup>2</sup>

**Lagerung:** 12 Monate



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Karton	300ml	24	100706

## Maler Acryl für alle Bereiche im Innenbereich, insbesondere im Bad

- gute Haftung
- weiß
- überstreichbar
- leicht Ausspritzbar
- pastös
- geruchsarm
- elastisch

**Farbe:** weiß

**Verarbeitung:** Kartuschenpresse

**Verarbeitungstemperatur:** +5 C. bis + 40 C.

**Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung:** -20 C.  
bis +80 C.

**Hautbildung bei 23 C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit:**  
ca. 15 - 20 Minuten

**Durchhärtung bei 23 C/50 % rel. Luftfeuchtigkeit:**  
(Querschnitt 20x10 mm) ca. 5 mm / 10 Tage

**Bewegungsvermögen:** ca. 12,5 %

**Volumenveränderung DIN EN ISO 10563:** ca. -29%

**Maximale Fugenbreite:** 30 mm

**Shore A-Härte (DIN 53505):** ca. 30

**Dehnspanwert bei 100% (DIN EN ISO 8339-A):**  
ca. 0,1 N / mm<sup>2</sup>

**Lagerung:** 12 Monate



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Karton	300ml	24	100706

## BEHREN Fließestrich C30/F6 No. 1 schafft den optimalen Untergrund

BEHREN Fließestrich C30/F6 ist ein werksgemischter, laborüberwachter Fließestrich auf Calciumsulfat-Basis für den Wohn- und Bürobau im Innenbereich. Er setzt sich aus Calciumsulfat-Bindemitteln, mineralischen Zuschlägen und Zusätzen zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften zusammen. Aufgrund seiner hervorragenden Wärmeleitfähigkeit ist dieses Produkt für Fußbodenheizungen ideal geeignet. Nicht geeignet für Nassräume. Für Schichtdicken ab 30 mm. Diese Profiqualität besteht durch eine feine Körnung für beste, glatte Untergründe.



**Normung:** Calciumsulfat-Fließestrich nach DIN 13813

**Körnung:** 0-2 mm

**Ergiebigkeit:** ca. 550 l/t, ca. 12,5 m<sup>2</sup>/t bei 40mm Einbaustärke, ca. 22 l Naßmörtel je 40 kg-Sack

**Materialbedarf:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je 1 mm Einbaustärke

**Druckfestigkeit:** >30,0 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** >6,0 N/mm<sup>2</sup>

**E-Modul:** ca. 18 kN/mm<sup>2</sup>

**Wasserbedarf:** ca. 7-8 l je 40 kg-Sack

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	40 kg	26	100801

## BEHREN Fließspachtel No. 1 schafft den optimalen Untergrund

BEHREN Fließspachtel No. 1 ist ein werksgemischter Fließspachtel auf Calciumsulfat-Basis für den Wohn- und Bürobau im trockenen Innenbereich zur Aufnahme aller üblichen Bodenbeläge wie z.B. keramische Fliesen, Werkstein, Teppich, Linoleum, PVC, Laminat, Parkett, usw. Nicht geeignet für Nassräume. Er setzt sich aus Calciumsulfat-Bindemitteln, mineralischen Zuschlägen und Zusätzen zur Verbesserung der technischen Eigenschaften zusammen. Unser Fließspachtel No. 1 kann als sehr gut fließfähige Feinspachtelmasse in Schichtdicken von 2 – 5 mm und bis ca. 10 mm als Nivelliermasse verarbeitet werden. Durch Zugabe geeigneter Glas- oder Polypropylenfasern auch auf Holzuntergründen (z.B. Holzdielen, Spanlatten, OSB-Platten, Parkett o.ä.) einsetzbar.



**Normung:** Calciumsulfat-Fließspachtel

**Klasse:** nach DIN EN 13813

**Körnung bis:** 0-0,5 mm

**Ergiebigkeit:** ca. 600 l/t, ca. 120m<sup>2</sup>/t bei 5 mm Einbaustärke

**Materialbedarf:** ca. 1,7 kg/m<sup>2</sup> je 1 mm Einbaustärke

**Druckfestigkeit:** >30,0 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** 7,0 N/mm<sup>2</sup>

**E-Modul:** ca. 18 kN/mm<sup>2</sup>

**Wasserbedarf:** ca. 6 l je 25 kg-Sack

Unser Calciumsulfat-Fließspachtel ist ein absolutes Qualitätsprodukt mit hohem Nachhaltigkeitsanspruch. Das heißt, er enthält keine schädlichen Additive, sondern setzt sich lediglich aus Calciumsulfat-Bindemitteln und mineralischen Zuschlägen zusammen und enthält nur die nötigsten Hilfsstoffe für eine professionelle Verarbeitung.

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	25 kg	42	100707

## BEHREN Tempo-Maschinenputz - der Standard Gips-Maschinenputz

BEHREN Tempo-Maschinenputz ist ein besonders ergiebiger einlagiger Putz auf Gipsbasis mit mineralischen Leichtzuschlägen (Perlite) für den trockenen Innenbereich auf Wänden und Decken. Geeignet für häusliche Küchen und Bäder. Die Oberfläche wird üblicherweise geglättet, eine Ausführung als Unterputz für Beschichtungen etc. ist möglich. Er ist speziell für die Maschinenverarbeitung rezeptiert, eine Handverarbeitung ist möglich.

- Hohe Qualität
- Lange Lagerfähigkeit
- Sicheres Profiprodukt
- Extra hohe Ergiebigkeit
- Wirtschaftliche Verarbeitung
- Beste Verarbeitungseigenschaften
- Nachhaltiges & langlebiges Produkt



**Normung:** Gipsputz B4 nach DIN EN 13279

**Körnung:** 0-1 mm

**Ergiebigkeit:** ca. 1250 l/t, ca. 125 m<sup>2</sup> bei 10mm Auftragsstärke, ca. 3,1 m<sup>2</sup> je 25 kg Sack

**Druckfestigkeit:** >2 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** >1 N/mm<sup>2</sup>

**E-Modul:** ca. 2 kN/mm<sup>2</sup>

**Wasserbedarf:** ca. 14 l je 25 kg Sack

**Wärmeleitfähigkeit:** 0,32 W/mK

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	25 kg	26	100801

## BEHREN Leicht-Haftputz rot - der Handputz ideal für Einputzarbeiten, Renovierung und Sanierung

BEHREN Leicht-Haftputz rot ist ein einlagiger Gips-Leicht-Haftputz mit hoher Ergiebigkeit und besonders guter Haftung insbesondere auf Beton.

Er ist Putz auf Gipsbasis mit mineralischen Leichtzuschlägen (Perlite) für den trockenen Innenbereich auf Wänden und Decken. Geeignet für häusliche Küchen und Bäder. Die Oberfläche wird üblicherweise geglättet, eine Ausführung als Unterputz für Beschichtungen etc. ist möglich. Er ist speziell für die Handverarbeitung rezeptiert.

- Lagerfähigkeit 6 Monate
- Ideal für Einputz-, Renovierungs- und Sanierungsarbeiten
- Sehr gutes Haftvermögen
- Hohe Ergiebigkeit
- Gut ausziehbar



**Normung:** Gipsputz B4 nach DIN EN 13279

**Körnung bis:** 0-1 mm

**Ergiebigkeit:** ca. 1200 l/t, ca. 120 m<sup>2</sup> bei 10 mm Auftragsstärke, ca. 3,0 m<sup>2</sup> je 25 kg Sack

**Materialbedarf:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je 1 mm Einbaustärke

**Druckfestigkeit:** 2,5 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** 1,0 N/mm<sup>2</sup>

**E-Modul:** ca. 2 kN/mm<sup>2</sup>

**Wasserbedarf:** ca. 16 l je 25 kg-Sack

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	25 kg	42	100812

## BEHREN Super-Haftspachtel - hochweißer und hoch vergütetes Multitalent / super fill & finish

BEHREN Super-Haftspachtel Super Fill & Finish ist ein sehr weißes und hoch vergütetes Multitalent (Superhaftspachtel, Fugenfüller) auf Gipsbasis für eine Vielzahl von Anwendungen. Die Verarbeitungseigenschaften und -zeiten sind so eingestellt, dass damit sowohl Risse und Löcher gefüllt als auch größere Flächen in einem Arbeitsgang gespachtelt werden können. Er wird eingesetzt zum Spachteln, Füllen und Glätten von Rissen und Vertiefungen, zum Glätten und Verspachteln von rohem Mauerwerk, Beton, Porenleichtbeton und Trockenbauplatten sowie zum Versetzen von Gips-Wandbauplatten.

Gipsspachtel für Qualitätsstufen Q1 - Q4  
Fugenfüller für Fugenverspachtelung  
ohne Bewehrung  
Sehr hohes Haftvermögen  
Sehr leicht schleifbar



**Normung:** Typ 4B nach DIN EN 13963, C7 nach DIN EN 13279

**Ergiebigkeit:** ca. 1200 l/t, ca. 1,2 l/kg

**Materialbedarf:** ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup> je 1 mm Einbaustärke

**Druckfestigkeit:** >5,0 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** >3,0 N/mm<sup>2</sup>

**Verbrauch:** ca. 0,85 kg/m<sup>2</sup> je 1mm Auftragsstärke

**Wasserbedarf:** ca. 13 l je 20 kg-Sack

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	20 kg	26	100811

## BEHREN Ansetzgips - zum Ansetzen von Gipskarton- und Gipsfaserplatten für optimale Haftung

BEHREN Ansetzgips ist ein Spezialgips gemäß DIN EN 14496 zum Ansetzen von Gipskartonplatten, Gipskartonverbundplatten und Gipsfaserplatten an senkrechten Bauteilen im trockenen Innenbereich. Er besteht aus gebranntem Gips und Zusätzen zur Verbesserung der Verarbeitungseigenschaften.

Für Gipskartonplatten,  
Gipskartonverbundplatten  
und Gipsfaserplatten  
Optimale Haftung



**Normung:** Gips nach DIN EN 14496

**Körnung bis:** 0-1 mm

**Ergiebigkeit:** ca. 950 l/t

**Druckfestigkeit:** >6,0 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** >2,5 N/mm<sup>2</sup>

**Wasserbedarf:** ca. 16 l je 30 kg-Sack

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	30 kg	42	100813

## BEHREN Bau- und Elektrikergips - der schnelle, gemahlene Stuckgips bis ca. 1mm Körnung

BEHREN Elektrikergips ist ein rasch abbindender Gips nach DIN EN 13279 für Stuck-, Form- und Rabetarbeiten sowie für das Herstellen von handwerklichen Arbeiten im trockenen Innenbereich.

Er wird von Hand verarbeitet.

**Schnelles Abbinden**  
**Für Reparaturarbeiten**  
**Zum Setzen von Elektrodozen**



**Normung:** Gipsbinder A1 nach DIN EN 13279

**Körnung:** 0-1 mm

**Ergiebigkeit:** ca. 1000 l/t

**Druckfestigkeit:** >50,0 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** >3,0 N/mm<sup>2</sup>

**E-Modul:** ca. 2 kN/mm<sup>2</sup>

**Wasserbedarf:** ca. 18-20 l je 30 kg-Sack

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	25 kg	26	100821

## BEHREN No. 1 Plano Ausgleichsmasse für Bodenbeläge auf Zementbasis

BEHREN No. 1 Plano Ausgleichsmasse ist eine universelle, selbstverlaufende Ausgleichsmasse zur Herstellung von glatten und ebenen Untergründen im Innen- und Außenbereich für leichte bis mittlere Belastung. Auch als Nuttschicht einsetzbar.

**Schnelles Abbinden**  
**Kunststoffvergütet**  
**Selbstverlaufend**



**Normung:** Ausgleichsmasse zementär nach EN 13813

**Druckfestigkeit:** ca. 35,0 N/mm<sup>2</sup>

**Biegezugfestigkeit:** ca. 7,5 N/mm<sup>2</sup>

**Wasserbedarf:** ca. 6,5 l je 25 kg-Sack

**Verlegereife:** nach ca. 24 Stunden bei 5 mm

**Verbrauch pro qm:** ca. 1,4 kg je mm Schichtdicke

**Verarbeitungszeitraum:** ca. 20 Minuten nach Wasserzugabe

**Begehbarkeit:** nach ca. 2-3 Stunden

Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Sack	25 kg	26	100810

## BEHREN Profi-Goldband

BEHREN Profi-Goldband

Größe: 25mm x 50 Meter  
30mm x 50 Meter



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Karton	Rolle	40	100921

## BEHREN Premium-Malervlies

BEHREN Malervlies in Premiumqualität in 220g/m<sup>2</sup>.

Größe: 1 x 50 Meter



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Rolle	50 M	30	100920

## BEHREN Glatte Wände No. 1 Gebrauchsfertige Feinspachtelmasse für perfekte Oberflächen, glatte, moderne Wände und gesundes Raumklima.

BEHREN Glatte Wände No. 1 ist eine Leicht schleif- und glättbare Feinspachtelmasse für Gipsplattenfugen und Verspachtelung ganzer Wände um moderne und sehr glatte Oberflächen zu erzielen.

geschmeidig aufzuziehen und abzuglätten  
wasserverdünnbar, umweltschonend und geruchsarm  
hohe Haftfestigkeit  
gut durchtrocknend, geringer Volumenschwund  
trocknen sehr gut schleifbar, nass filzbar  
diffusionsfähig  
leicht überstreichbar & gebrauchsfertig  
Oberflächen bis Q4 möglich  
emissionsminimiert und lösemittelfrei  
kinderleichte Verarbeitung & direkt einsetzbar

Wie wird's gemacht? Auftragen, glatt ziehen, trocknen, schleifen. Ergebnis: Perfekt glatte Wände

Trocknungszeit pro mm Dicke: min. 4 Stunden

Verbrauch 150-180 g/lfm Fuge, 1,6-1,8 kg/m<sup>2</sup> je mm Schichtdicke



Gebinde	Größe	Einheiten/Palette	Artikelnummer
Eimer	5 kg	90	100305-5
Eimer	20 kg	32	100305-20



# Nachhaltige Produkte für ein gesundes Raumklima.



## Wohngesund mit BEHREN für Ihre Gesundheit und die Ihrer Mitarbeiter und Kunden.

In unseren Produkten verwendet wir nur Rohstoffe und Rezepturen der neusten Generation um so auf der einen Seite die höchste Qualitätsstufe zu erreichen, aber auf der anderen Seite auch die neusten Umweltstandards zu erreichen oder zu übertreffen.

BEHREN Produkte sind emissionsarm, sorgen für ein gutes Raumklima bei gleichzeitiger bester Verarbeitungsqualität für den Anwender.

Dabei versuchen wir die Ansprüche an Qualität stets mit der Rücksichtnahme auf die Umwelt zu vereinen. Jedem unserer Mitarbeiter liegt die Umwelt am Herzen – und das versuchen wir auch durch unsere Produkte an unsere Kunden weiterzugeben.



## Qualität mit dem roten Deckel.

### **Wir lieben Produkte die eine lange Lebensdauer haben.**

Erprobte und getestete Spitzentechnologie in unseren Produkten, gepaart mit jeder Menge Know-How garantieren Ihnen eine lange Lebensdauer.

Wir sind der Meinung es einmal richtig zu machen um sich danach zurück lehnen zu können.

Vertrauen Sie daher auf Produkte der Marke BEHREN.

### **Alle BEHREN Produkte erhalten unsere Funktionsgarantie.**

100% beste Qualität für 100% professionelle Arbeit. Unsere Produkte werden von uns auf Herz und Nieren geprüft. Wir garantieren Ihnen, dass unsere Produkte funktionieren und so für ein perfektes Ergebnis sorgen. Unsere Produkte sind zudem kompatibel mit allen Herstellern bei voller Garantie.

### **Qualität ist kein Zufall, sie ist immer das Ergebnis angestregten Denkens John Ruskin (1819 - 1900)**

BEHREN definiert Qualitätsprodukte. Unsere Entwickler und unsere Produktion arbeiten eng zusammen, um hochwertige und langlebige Produkte der höchsten Qualitätsstufe zu kreieren. Dabei werden keine Kosten und Mühen gespart, um am Ende das perfekte Produkt zu kreieren. Dabei gilt aber stets das Motto – das unmögliche möglich zu machen.

Die Familie hinter BEHREN steht seit 1950 für Qualität und hat eine lange Tradition im Bereich Baustoffe.

# BEHREN PROFESSIONAL DESIGNBODEN

**NATURA** *lvt*

DER BODENBELAG DER LUXUSKLASSE.



Tradition seit 1950.

Das kaufen die Profis.

## Designboden (LVT) zum verkleben

Unser Designboden zum verkleben eignet sich hervorragend für den privaten und gewerblichen Bereich. Mit seiner hohen Nutzschrift liefern Sie Profi-Qualität Ihren Kunden, gepaart mit einem hochauflösendem HD Motiv liefert der Bodenbelag ein optisch hervorragendes Bild, welches von Echtholz nicht mehr zu unterscheiden ist.

Passend dazu erhalten Sie unsere Klebstoffe für ein perfektes Ergebnis.

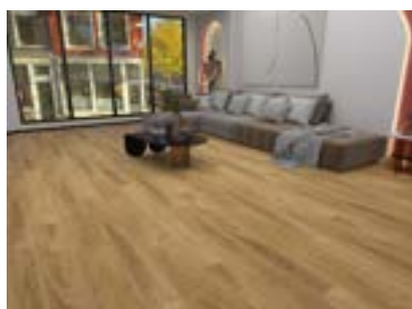
Artikel: 73055  
Name: Wildeiche natur light  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 228,6x1219,2mm  
Paketinhalt: 16, 4,459 m<sup>2</sup>



Artikel: 73056  
Name: Eiche natur  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 228,6x1219,2mm  
Paketinhalt: 16, 4,459 m<sup>2</sup>



Artikel: 73057  
Name: Wildeiche royal  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 228,6x1219,2mm  
Paketinhalt: 16, 4,459 m<sup>2</sup>



Artikel: 1001-22  
Name: Wildeiche gekälkt  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 228,6x1219,2mm  
Paketinhalt: 16, 3,902 m<sup>2</sup>



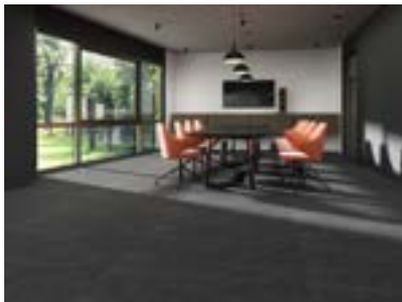
Artikel: 73054  
Name: Eiche elegant  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 228,6x1219,2mm  
Paketinhalt: 16, 4,459 m<sup>2</sup>



Artikel: 73063  
Name: Wildeiche catania  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 228,6x1219,2mm  
Paketinhalt: 16, 4,459 m<sup>2</sup>



Artikel: 21021  
Name: Schiefer dark  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 304,8x609,6mm  
Paketinhalt: 18, 3,344 m<sup>2</sup>



Artikel: 73068  
Name: Schiefer light  
Nutzschicht: 0,55 mm  
Dicke: 2,5 mm  
Größe: 304,8x609,6mm  
Paketinhalt: 18, 3,344 m<sup>2</sup>



Ihr Fachhändler:

[www.behren.eu](http://www.behren.eu)

von Behren GmbH  
Brunhildestraße 38  
D-32547 Bad Oeynhausen

Telefon: +495731 – 4969353  
E-Mail: [info@behren.eu](mailto:info@behren.eu)  
Internet: [www.behren.eu](http://www.behren.eu)

Hersteller/Garantiegeber: von Behren GmbH,  
Brunhildestraße 38, 32547 Bad Oeynhausen  
[www.behren.eu](http://www.behren.eu)

Die Funktionsgarantie umfasst die Garantie,  
dass das Produkt gemäß Anleitung funktioniert  
und glatte Oberflächen bei sachgerechter  
Verwendung entstehen. Sollte das nicht der Fall  
sein, nehmen wir das Produkt gegen  
Erstattung des Kaufpreises zurück. Durch die  
Herstellergarantie werden die gesetzlichen  
Rechte des Verbrauchers (also die  
„Mängelhaftung“) nicht eingeschränkt.



Das kaufen die Profis.

Tradition seit 1950.