



**BERA** STABLE PAVE

Stabile Basis für Pflaster und Plattenbeläge

**BERA**<sup>®</sup>

**BERA® Stable Pave**

Für alle begehbaren Beläge aus Beton, Keramik oder Naturstein gibt es eine neue Lösung zum Aufbau eines stabilen und wasserdurchlässigen Unterbaus. Mit unseren aus ultraleichtem und 100% recycelbarem Polypropylen hergestellten Matten können Pflaster- und Plattenbeläge schnell und einfach verlegt werden. Dabei spart man sich 15-20 cm Aufbauhöhe gegenüber einem herkömmlichen Aufbau.

**Einsparungen und Vorteile beim Einbau:**

- ☑ 275 kg/qm weniger Bodenaushub
- ☑ 175 kg/qm weniger Bedarf an Schotter und Sand
- ☑ weniger Transportkosten und CO2-Emissionen
- ☑ ½ Stunde Arbeitersparnis pro qm
- ☑ weniger Schweiß!
- ☑ Exzellenter Frostschutz für den Belag
- ☑ Exzellente Gewichtsverteilung bei Belastung

**Anwendungen:**

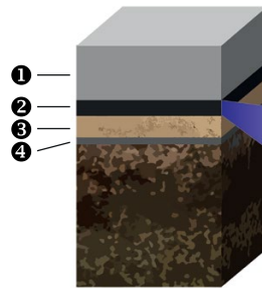
- ☑ Terrassen, Innenhöfe
- ☑ Gehwege, Bürgersteige
- ☑ Pflaster beim Pool wo Anwendung ist

**Verlege Deinen Pflaster- oder Plattenbelag schneller, günstiger und weniger schweißtreibend!**

**TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN**

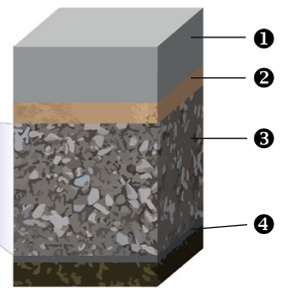
Produkt	: BERA® Stable Pave
Farbe	: Schwarz
Material	: Polypropylen, 100% recycelbar
Abmessungen	: 119 x 79 x 1,6 cm (0,94 qm)
Gewicht	: ca. 1 kg
Wasserdurchlässigkeit	: >2500 l/h (EN12616)
UV- / Frostbeständigkeit	: inklusive
Verpackung	: 65 Matten pro Palette
Produktsicherheit	: REACH
Produktionsstandard	: ISO9001 - IATF16949
Umwelt-Zertifizierung	: OEKO-TEX®

**Aufbau BERA® Stable Pave**



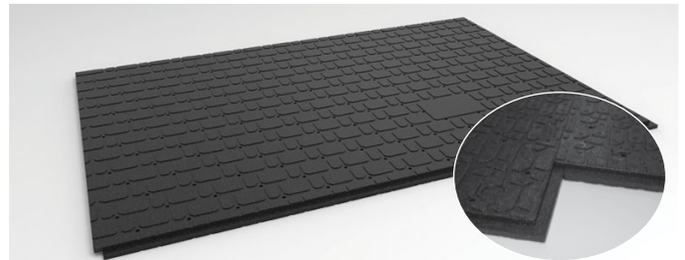
- ① Pflaster/Platte
- ② BERA® Stable Pave
- ③ Splitt- oder Sandschicht
- ④ Geotextil

**Herkömmlicher Aufbau**



- ① Pflaster/Platte
- ② Splitt- oder Sandschicht
- ③ Schotterschicht
- ④ Geotextil

*Ersparnis*



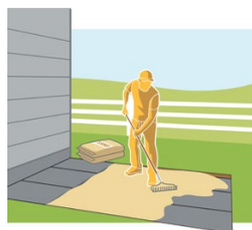
**Verlegeanleitung**



1. Fläche 4-5 cm tief ausheben, verdichten und einebnen



2. Mit Unkrautvlies abdecken



3. 2 cm Feinsplitt oder Bausand aufbringen, verdichten und einebnen



4. BERA® Stable Pave, im Halbverband verlegen, Matten überlappen



5. Pflaster/Platten auflegen, mit Sand verfugen, verdichten, abwaschen und kehren

**Anmerkung: Die Aufbaureihenfolge gilt bei stabilen Untergrundbedingungen. Bei besonders weichem Boden könnten zusätzliche Maßnahmen notwendig sein.**

**Kontakt:**

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| BERA B.V. (Niederlande)                | T: +31 (0) 33 257 0302    |
| BERA B.V. (Deutschland)                | T: +49 (0) 30 78 71 68 85 |
| BERA Sarl (Frankreich)                 | T: +33 (0) 9 81 12 76 58  |
| BERA CZECH (Tschechien)                | T: +420 777 484 937       |
| BERA South Africa Pty Ltd (Südafrika)  | T: +27 83 449 3954        |
| BERACR Centro America (Zentralamerika) | T: +(506) 87039731        |

- |                               |
|-------------------------------|
| E: info@bera-bv.com           |
| E: kontakt@bera-bv.com        |
| E: info@bera-sarl.fr          |
| E: beracz@bera-bv.com         |
| E: franko@bera-bv.com         |
| E: centro.america@bera-bv.com |



[www.bera-bv.de](http://www.bera-bv.de)