

# Coloc



grau

*Ab 300 m<sup>2</sup> auch mit individueller Farbe!*



22,5 cm

22,5 cm



## Verbundpflasterstein

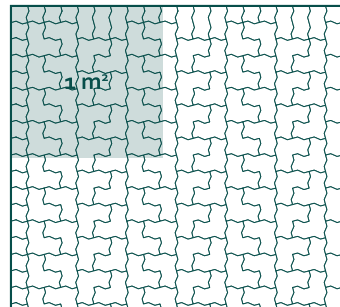
Der Vorteil dieses Pflasters liegt in seiner extrem hohen Belastbarkeit. Ausschlaggebend für diesen Stein ist seine Winkelform, die wie ein Anker wirkt. Durch die Einbindung des Steines in zwei benachbarte Reihen ist die Fläche extrem hoch belastbar. Statische und dynamische Kräfte werden großflächig auf das Pflaster übertragen. Die Anker wirken dem Kippen und Verkanten der Steine entgegen. Die Ausführung mit Mikrofase und rationalisiertem Fugenbild verringert die Rollgeräusche von Rädern jeder Art erheblich und macht diese Variante besonders geräuscharm.

### Verlegemuster:

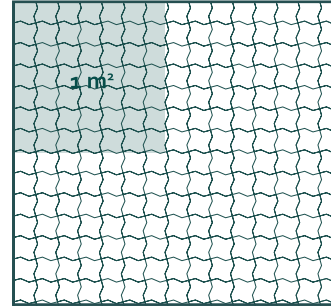
Information zur fachgerechten Verlegung finden sie im Downloadbereich auf [hpf.de](http://hpf.de)



#### Verband Microfase



#### Verband



| Format (L x B) | Stärke | Bedarf pro m <sup>2</sup> | Gewicht pro m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> pro Palette | Stück pro Palette | Schichten pro Palette | Gewicht pro Palette | Oberflächen | Kantenausführung | Verlegbarkeit maschinell | Ausschreibungstext Leistungserklärung |
|----------------|--------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|-------------|------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| 22,5 x 22,5 cm | 8 cm   | 26 St.                    | 180 kg                     | 7,19                       | 187               | 8                     | 1340 kg             | glatt       | Fase, Microfase  | ✓                        | ✓                                     |
| 23 x 13 cm*    | 8 cm   | 9 St./lfm                 | 180 kg                     | 7,38                       | 376               | 8                     | 1314 kg             |             | Fase             | ✗                        | ✓                                     |
| 22,5 x 22,5 cm | 10 cm  | 26 St.                    | 220 kg                     | 6,28                       | 161               | 7                     | 1382 kg             |             | Fase             | ✓                        | ✓                                     |
| 23 x 13 cm*    | 10 cm  | 9 St./lfm                 | 220 kg                     | 6,38                       | 329               | 7                     | 1410 kg             |             | Fase             | ✗                        | ✓                                     |

\*Randstein