

Phero® BETONPLUS

Eigenschaften

- Erfüllt RiBoN (Richtlinie für Betonteile ohne Norm mit Gütezeichen)
- 2 cm Granitkeramik
- 3 cm Betonkern
- Hohe Lagestabilität durch hohes Eigengewicht
- Leicht zu reinigen
- Resistent gegen Schimmel, Moos, Flechten etc.
- Kratzfest
- Angeformte Abstandhalter
- Lebendige Sichtbetonoptik
- Ungefast
- Wasseraufnahme der Granitkeramik Oberfläche $\leq 0,5\%$
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R11

Einsatzbereiche

- Nicht verkehrsbelastete Flächen – ausschließlich für Fußgänger

Hinweis:

Für eine schonende und einfache Verlegung empfehlen wir die Verwendung eines auf das Plattengewicht abgestimmten Vakuum-Verlegesystems (z.B. Probst Vakuum-Handy VH, Probst QuickJet oder Optimas SV200E). Durch den Einsatz von Verlegeklammern kann es zu Kantenabbrüchen kommen.

Standardfarben strukturiert



zementgrau



zementanthrazit



Bezeichnung	Rastermaß (L × B × D) cm	ca. kg/m ²	ca. Bedarf/m ²
BETONPLUS-Platten	120 × 120 × 5	115	0,69 St.

Tip

Der Zuschnitt von großformatigen Phero BETONPLUS-Platten lässt sich sehr präzise mit einem Diamant Steintrenner ausführen, der wie eine Handkreissäge an einer Führungsschiene geführt wird (zum Beispiel Marcris STC185 SMAX; FLEX CS 60 WET). Feine Kantenausbrüche nach dem Schneiden können mit Trockenschleifpads ausgeschliffen bzw. kaschiert werden.



Phero BETONPLUS, zementgrau, 120/120 in M 151



Phero BETONPLUS, zementanthrazit, 120/120 in M 151