

# 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



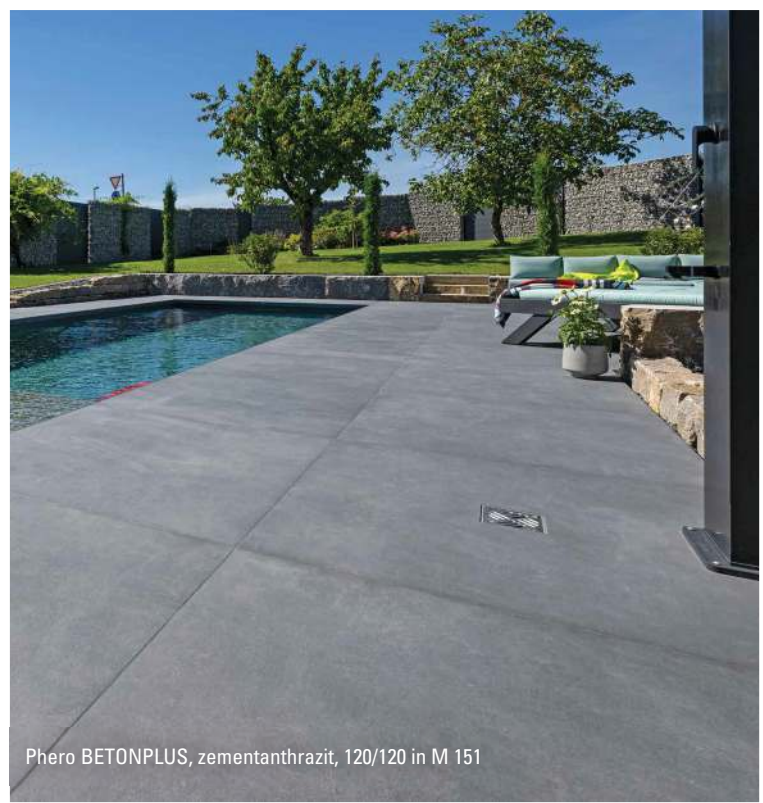
Bezeichnung	Rastermaß (L x B x D) cm	ca. kg/m <sup>2</sup>	ca. Bedarf/m <sup>2</sup>
BETONPLUS-Platten	120 x 120 x 5	115	0,69 St.

### Tipp

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