

Nanos[®] BETONPLUS

Eigenschaften

- Erfüllt RiBoN (Richtlinie für Betonteile ohne Norm mit Gütezeichen)
- 1 cm Granitkeramik
- 3 cm bzw. 7 cm Betonkern
- Hohe Lagestabilität durch hohes Eigengewicht
- Leicht zu reinigen
- Resistent gegen Schimmel, Moos, Flechten etc.
- Kratzfest
- Angeformte Abstandhalter
- Fein strukturierte Oberflächen mit lebendigem Körnungsspiel
- In 4 und 8 cm Dicke
- Ungefast
- Wasseraufnahme der Granitkeramik Oberfläche $\leq 0,5\%$
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R11

Einsatzbereiche

- 4 cm Dicke: Nicht verkehrsbelastete Flächen – ausschließlich für Fußgänger
- 8 cm Dicke: Auch für private Stellplätze und Garageneinfahrten – ausschließlich Pkw befahrbar; Fugenbreite ist auf mind. 3 mm auszuweiten

Standardfarben

strukturiert



weiß-anthrazit



grau-anthrazit



Bezeichnung	Rastermaß* (L x B x D) cm			ca. kg/m ²	ca. Bedarf/m ²		
BETONPLUS- Platten	60	x	30	x	4	92	5,56 St.
	60	x	60	x	4	92	2,78 St.
BETONPLUS- Platten	60	x	30	x	8	184	5,56 St.

* Rastermaß inkl. 2 mm Fuge

Tipp

Zum Schneiden von Betonplus-Platten benötigen Sie einen ausreichend dimensionierten Winkelschleifer oder einen Nassschneider mit einer für Feinsteinzeug geeigneten Trennscheibe. Feine Kantenausbrüche nach dem Schneiden können mit Trockenschleifpads ausgeschliffen bzw. kaschiert werden.



Nanos BETONPLUS, weiß-anthrazit, 60/60 in M 151



Nanos BETONPLUS, grau-anthrazit, 60/60 in M 151