

# Arctia®-Stufen

## Eigenschaften

- Erfüllt RiBoN (Richtlinie für Betonteile ohne Norm mit Gütezeichen)
- Leicht gefaste Kanten
- Oberfläche aus 2 cm Granitkeramik
- Hohlstufe mit offener Unterseite, zur bauseitigen Verfüllung
- Resistent gegen Schimmel, Moos, Algen, Flechten etc.
- Wasseraufnahme  $\leq 0,5\%$ , dadurch leicht zu reinigen
- Frost-/Tausalz widerstandsfähig
- Rutschhemmung nach DIN 51130 bzw. DGUV Regel 108-003: R11
- Ergänzungsprogramm: Terrassenplatten

## Einsatzbereiche

- Treppenanlagen in Außenbereichen

## Hinweis

Arctia-Stufen haben eine offene Unterseite und sind ab Werk nicht gefüllt. Für den Zuschnitt oder je nach Einbausituation sind die Elemente zu füllen. Hierzu wird die Innenseite der Arctia Stufen mit einer Haftschlämme bestrichen und anschließend mit Drainagebeton/Einkorn-Beton „frisch in frisch“ gefüllt, vorsichtig verdichtet und glatt abgezogen. Nach der Erhärtung kann die Stufe dann wie gewünscht verarbeitet werden.

## Standardfarben strukturiert



grau-meliert



anthrazit-meliert



beige-meliert

## System

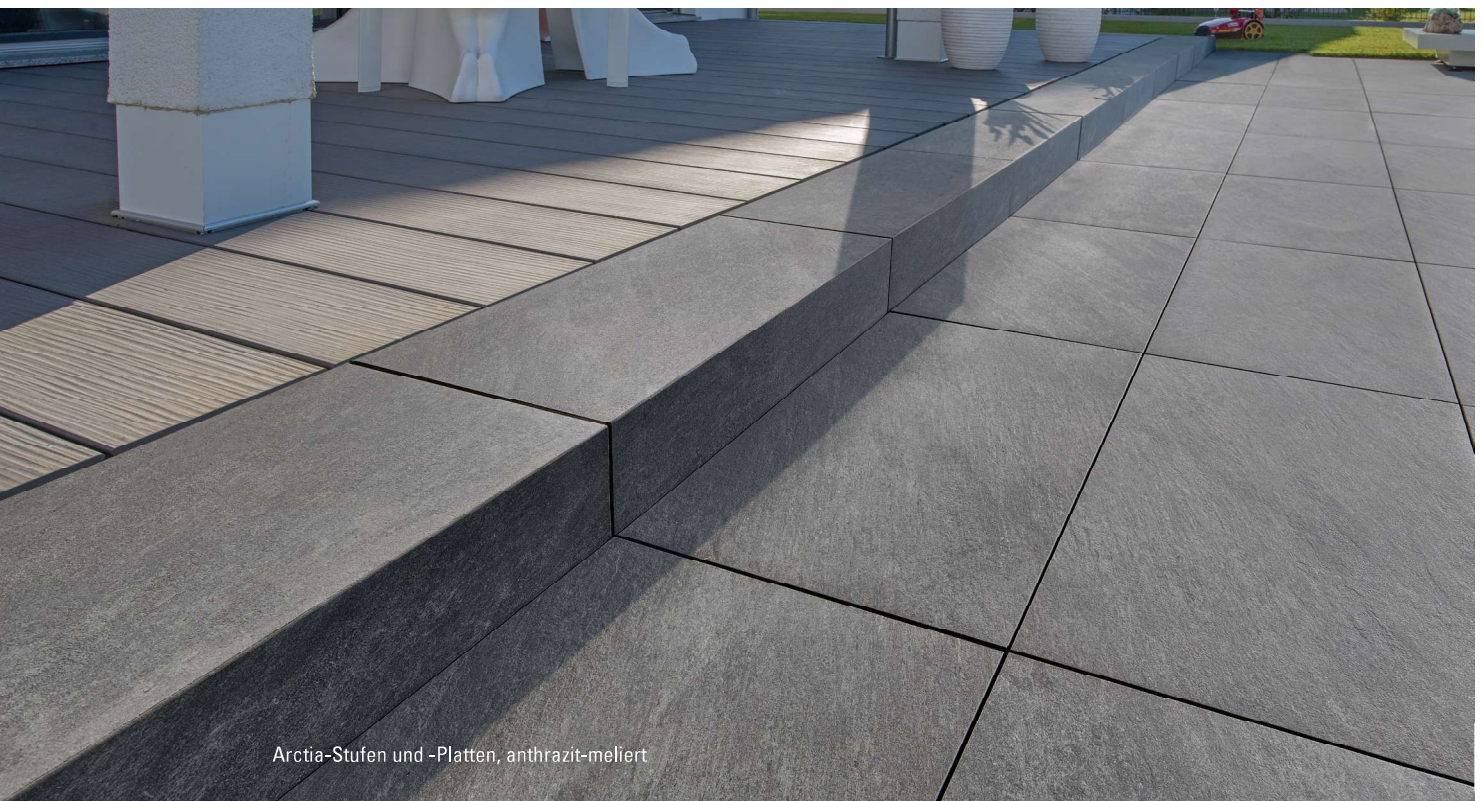


Platten  
S. 184–185



Bezeichnung	Maße (L × B × H) cm	ca. kg/St.
Normalstufen*	80 × 35 × 15	28

\* mit offener Unterseite zur bauseitigen Verfüllung



Arctia-Stufen und -Platten, anthrazit-meliert