

PALOMINO® Pflaster 5 cm mit Fase



Farbe	Rauchquarz, Terra
Nennmaß (mm)	65 x 65 / 65 x 135 / 135 x 205 / 345 x 345
Rastermaß (mm)	70 x 70 / 70 x 140 / 140 x 210 / 350 x 350
Steindicke (mm)	50
Kantenausbildung	mit Fase
Gewicht (kg/Stk.)	---
Flächengewicht (kg/m²)	ca. 115
Bedarf (Stk./m²)	---
Verwendungsklasse ÖNORM B3258	S – B P – B
Qualitätsklasse ÖNORM EN 1338 ÖNORM EN 1339	DSI

PRODUKTDEFINITION

Das PALOMINO®-Pflaster lebt von der Kombination von großen und kleinen Formaten ohne wiederkehrende Raster (scheinbar ohne Struktur).

Eine echte Innovation beim PALOMINO®-Pflaster ist die Farbschattierung der Steine. Kein Pflasterstein gleicht dem Anderen. Das schattierende Spiel der Farben ineinander ergibt ein typisch lebendiges Pflasterbild. Die Verlegung erfolgt auf fast spielerische Art und Weise durch das Nut und Feder System.

- eine Vielfalt an Verlegemöglichkeiten
- unterschiedliche, natürlich nuancierende Farben und Formate
- Kombiform – 4 verschiedene Steingrößen
- eine Lage enthält: 1 Stk. 7 x 7; 13 Stk. 7 x 14; 10 Stk. 14 x 21; 4 Stk. 35 x 35
- Verlegung ohne wiederkehrende Muster im „Wilden Verband“
- NUT und FEDER garantieren beim Verlegen das exakte Einhalten der Rastermaße.
- ideal auch für mediterrane Gärten im Farbenspiel Terra
- Witterungsbeständig und dauerhaft
- Rutsch- und verschleißfest
- PKW befahrbar

EINSATZBEREICHE

Gehwege, Hauszufahrten, Garten- und Parkanlagen, Traufenpflaster, Terrassen

FORM UND GESTALTUNG

Oberflächengestaltung:

Hochverschleißfester Vorsatzbeton mit Quarzsand

Fugenausbildung:

Seitliche Abstandsnoppen erleichtern das Erreichen einer Mindestfugenbreite (lt. ÖNORM B2214) von 5 mm, sichtbare Fugenverfüllung.

Verband:

Umfangreiche Gestaltungsmöglichkeiten dank aufeinander abgestimmter Formate

Seitlicher Abschluss:

Falls die Fläche nicht auf das Rastermaß abgestimmt ist, durch Schneiden des gewünschten Standardformates.

Verlegearten:

Handverlegung

BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN

Verwendungsklassen ÖNORM B 3258 –Erläuterungen zu Tabellenangaben:

Verwendungsklasse S – B

Frost-tausalz-beständig.

Salzstreuung:

Es dürfen nur Auftaumittel verwendet werden, die für Betonprodukte geeignet sind (z.B. auf NaCl-Basis).

Güteüberwachung:

Das Produkt trägt das CE-Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.