KLINKERRIEMCHEN KOLLEKTION CLOUD

KLINKERRIEMCHEN NACH EN 14411 Alb

Produktbeschreibung

Artikel

R1334, R1357, R1364, R1366, R1367, R1368, R1369

Verfügbare Formate

NF 240 x 10 x 71 mm DF 240 x 10 x 52 mm LDF 290 x 10 x 52 mm LF40 468 x 10 x 40 mm LF52 468 x 10 x 52 mm

Technische Daten

Wasseraufnahme	EN ISO 10545-3	< 1,5 %
Biegezugfestigkeit	EN ISO 10545-4	≥ 32 N/mm²
Bruchlast	EN ISO 10545-4	> 1.666 N
Widerstand gegen Verschleiss	EN ISO 10545-6 (ugl) EN ISO 10545-7 (gl)	PEI 4
Wärmeausdehnung	EN ISO 10545-8	5,5 x 10-6 mmK-1
Temperaturwechselbe- ständigkeit	EN ISO 10545-9	erfüllt
Widerstand gegen Haarrisse	EN ISO 10545-11	erfüllt
Frostbeständigkeit	EN ISO 10545-12	erfüllt
Porenradienmaximum	DIN 18515-1	> 0,2 μm
Mittleres Porenvolumen	DIN 18515-1	> 20 mm³/g

Technische Information · Stand: Januar 2025

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

