

Technische Eigenschaften Bodenfliesen

Serie: Polar

Eigenschaft

Länge und Breite

Dicke

Geradheit der Kanten

Rechtwinkligkeit

Kantenwölbung

Mittelpunkswölbung

Flügeligkeit

Wasseraufnahme

Bruchstärke

Biegefestigkeit

Schlagfestigkeit

Tiefenverschleiß

unglasiert

Ausdehnungskoeffizient

Temperaturwechsel-

beständigkeit

Frostbeständigkeit

Chemische Beständigkeit 10545-13

ISO Prüfung

10545-2

10545-2

10545-2

10545-2

10545-2

10545-2

10545-2

10545-3

10545-4

10545-4

10545-5

10545-6

10545-8

10545-9

10545-12

≥ Klasse UB

Norm EN 14411 Bla

+/- 0,6%, max. +/- 2,0 mm

+/- 5%, max. +/- 20,5 mm

+/- 0,5%, max. +/- 1,5 mm

+/- 0,5%, max. +/- 2,0 mm

+/- 0,5%, max. +/- 2,0 mm

+/- 0,5%, max. +/- 2,0 mm

+/- 0,5%, max. +/- 2,0 mm

≤ 0,5%

≥ 1300 N

≥ 35 N/mm²

nicht gefordert

≤ 175 N/mm³

nicht gefordert

bestanden

Germany

ENMON

Fliesen aus Heidelberg.

