



PRINCESS CERAMIC®

TECHNISCHE INFORMATION

TECHNICAL INFORMATION

SOFTLINE

Farb-Nummer: SOF100

Oberfläche: matt

Format-Nummer: 4120

Rektifiziert: ja

Größe: 40 x 120 / 0,95

Variationswert: V2

trockengepresste, keramische Fliese, EN 14411 Gruppe BIII

Dry pressed ceramic tile

PHYSIKALISCHE MERKMALE

PHYSICAL CHARACTERISTICS

Abriebfestigkeit [DIN EN ISO 10545-7]

Resistance to surface abrasion

--

Rutschhemmung [DIN 51130]

Anti slip properties

--

Frostbeständigkeit

[DIN EN ISO 10545-12]

Frost resistance

nicht gegeben / not given

Ritzhärte der Oberfläche

[MOHS DIN EN 15771]

6

HAUPTANWENDUNG

MAIN APPLICATION

Fliese für den Innenbereich.

Tile for inside using.

Princess Ceramic Trading S.à r. l.
Luxemburg

Qualitätswesen

Stand: 14.11.2022



PRINCESS CERAMIC®

SOFTLINE | SOF100 | 4120

Beschreibung Description	Prüfnorm Test according to	Testergebnis Test result
Länge und Breite Length & Width	DIN EN ISO 10545-2	--
Dicke Thickness	DIN EN ISO 10545-2	--
Geradheit der Kanten Straightness of sides	DIN EN ISO 10545-2	--
Wasseraufnahme Water absorption	DIN EN ISO 10545-3	16%
Biegefestigkeit Modulus of rupture	DIN EN ISO 10545-4	--
Bruchlast Breaking Strength	DIN EN ISO 10545-4	--
Temperaturwechselbeständigkeit Thermal shock resistance	DIN EN ISO 10545-9	--
Widerstand gegen Glasurrisse Crazing resistance (for glazed surface)	DIN EN ISO 10545-11	--
Beständigkeit gegen Haushalts- reiniger und Zusätze in Schwimm- bädern Resistance to household chemicals and swimming pool salts	DIN EN ISO 10545-13	GA
Beständigkeit gegen niedrig konzentrierte Säuren und Laugen Resistance to acids and alkalics - low concentration	DIN EN ISO 10545-13	GLB
Beständigkeit gegen hoch konzentrierte Säuren und Laugen Resistance to acids and alkalics - high concentration	DIN EN ISO 10545-13	GHB