

# STONE SERIE

EIGENSCHAPPEN	NORM	TEGELS
Soort vloerbedekking	EN 649	Heterogeen Vinyl Vloer
Afwerking		PU Lak
Dessins		Beton
Embossing		Universal Embossed
Kleuren		21
Afmetingen planken	EN 427	91,44x45,72 cm   91,44x91,44 cm   <i>Stone<sup>1</sup></i> 100x100 cm   <i>Stone<sup>1</sup> en Stone<sup>2</sup></i>
V-Groef		Aan alle zijden
Inhoud per pak		91,44x45,72 cm   9 stuks (3,763 m <sup>2</sup> )   <i>Stone<sup>1</sup></i> 91,44x91,44 cm   5 stuks (4,181 m <sup>2</sup> )   <i>Stone<sup>1</sup></i> 100x100 cm   4 stuks (4 m <sup>2</sup> ) <i>Stone<sup>1</sup> en Stone<sup>2</sup></i>
Artikelnummers		4511   4512   9011   9012   10012   10013   10016   10021   10022   10023   10024   <i>Stone<sup>1</sup></i> 10031   10032   10033   10034   10041   10042   10043   10044   10051   10052   10053   10054   <i>Stone<sup>2</sup></i>
Gewicht	EN 430	ca. 4315 g/m <sup>2</sup>
Totale dikte	EN 428	2,5 mm
Dikte PU-toplaag	EN 429	0,55 mm
Gebruikscategorie	EN 685	23, 33, 42
Vlamwerend	EN 13501	Bfl-S1
Slipweerstand	DIN 51130 EN 13893	R9 DS
Slijtageklasse	EN 649	T
Restindruk	EN 433	< 0,1 mm
Maatvastheid	EN 434	< 0,25%
Geluidsreductie	EN140-8	ca. 5 dB(A)
Thermische weerstand	EN12667 DIN 52612	0,02 m <sup>2</sup> k/w
Elektrische weerstand	EN 1081	app 10 <sup>11</sup> Ohm
Geschikt voor zwenkwielen	EN 425	Ja, type W
Vloerverwarming	EN14041	Ja, max. 27 °C
Lichtechtheid	ISO 105-B02	6> Grade
Bestendigheid tegen chemicaliën	EN 423 EN ISO 26987	Ja, zie 1
Geurcontrole	ISO 16000-28	Suisse Norm SNV
AgBB VOC test		goedgekeurd
REACH regulation (EC)		1907/2006

CE, AGBB, Dibt, Eurofins, Floorscore, A+, ISO9001, ISO14001

Ja

<sup>1</sup> Bestendigheid afhankelijk van concentratie en inwerktijd, bij langdurige inwerking van oliën, vetten, zuren, logen en andere agressieve chemicaliën gelieve contact met ons op te nemen.

