

LEISTEEN (ARDESIA)

Technische gegevens

technische eigenschappen	norm	ardesia zwart	ardesia kleur
Hardheid	DIN 53505 (shore A)	80±5	80±5
Blijvende vervorming	DIN 51955 (mm) EN/433	≤0,20	≤0,20
Slijtvastheid (0,5 kg)	DIN 53516 (mm_)	≤140	≤140
Dimensionale stabiliteit (6h/80°C)	DIN 51962 (%)	geen noemenswaardige verandering	geen noemenswaardige verandering
Elektrische weerstand	DIN 53596 (Ohm)	≥10 ¹⁰	≥10 ¹⁰
Effect van brandende sigarettenpeuken	DIN 51961	geen vlek	lichte vlek
Brandbestendigheid	CSE RF / 77 DIN 4102	klasse 1 B1	klasse 1 B1
Ontvlambaarheid	DIN 51960	nauwelijks brandbaar	nauwelijks brandbaar
Veroudering (7 dagen / 70°C)	DIN 53508 (shore A)	+4	+4
Rek bij breuk	DIN 53504 (%)	>250	>250
Treksterkte	DIN 53504 (Kg / cm_)	> 70 Kg/cm_	> 70 Kg/cm_

design	afmeting	dikte	achterkant
leisteemotief	100 x 100 cm	3mm	volledige verlijming

Technische gegevens zijn ontleend aan laboratoriumtesten. De fabrikant houdt zich het recht voor te allen tijde de producteigenschappen aan te passen. De genoemde waarden refereren aan een nieuw materiaal ten tijde van de productie. Zij kunnen, na verloop van tijd, worden aangepast. Installatie dient strikt conform de aanbevolen regels en instructies te worden uitgevoerd. Lichte kleurvariaties kunnen optreden tussen verschillende fabricage productie series. Technische gegevens, dikte en kleur zijn zo accuraat mogelijk binnen de normaliter geaccepteerde marges. De stalen zijn bedoeld om algemene informatie te geven over het product.