



Pro Core® 5 mm

Technische specificaties

Serie	Slijtlaag (mm)	Dikte (mm)	Formaat (mm)	# per doos	m ² per doos	± kg per doos		
SurPlus+	0,55	5	1220 x 127	14	2,17	18		•
SurPlus	0,55	5	1220 x 183	12	2,68	22		

GEBRUIKSKLASSE

Klasse 23 / 33 (EN ISO 10874)

GEOMETRISCHE KENMERKEN

Compatibel (EN 17539)

SLIJTVASTHEID

Geslaagd 5000 rotaties
(ISO 24338)

BESTAND TEGEN STOELWIELEN

Geslaagd 25 000 rotaties
(ISO 4918)

INDRUK VAN MEUBELPOTEN

Geen zichtbare verandering (EN 16581)

RESTINDRUK

≤ 0.10 mm (EN ISO 24343-1)

VLEKBESTENDIGHEID

5 (geen zichtbare verandering)
(EN 438-2)

TREKKRACHT KLIKVERBINDING

LS ≥ 2.0 / SS ≥ 3.5 (EN 24334)

DIMENSIONELE STABILITEIT

Geslaagd ≤ 0.25% (EN ISO 23999)

KLEURVASTHEID

> graad 6 (EN ISO 105-B-02)

CONTACTGELUIDSISOLATIE

$\Delta L_w = 17$ dB (ISO 10140-3 / EN 717-2)

FORMALDEHYDEKLASSE

E1 (EN 717-1)

BRANDCLASSIFICATIE

Bfl - S1 (EN 13501)

ANTISLIP

DS - R10 (EN 13893 - DIN 51130)

VLOERVERWARMING

Geschikt (zie: Richtlijnen voor
Vloerverwarmingssystemen)

ELECTROSTATISCHE PROPENSITEIT

≤ 2 kV (EN 1815)

THERMISCHE ISOLATIE

0,0318 m²-K/W (EN 12667)

Legenda



Groeven aan de lange en korte zijden



Zwarte groeven aan de lange zijden



abZ: Z-156.610-1695



Levenslange
residentiële
garantie



10 jaar
commerciële
garantie

