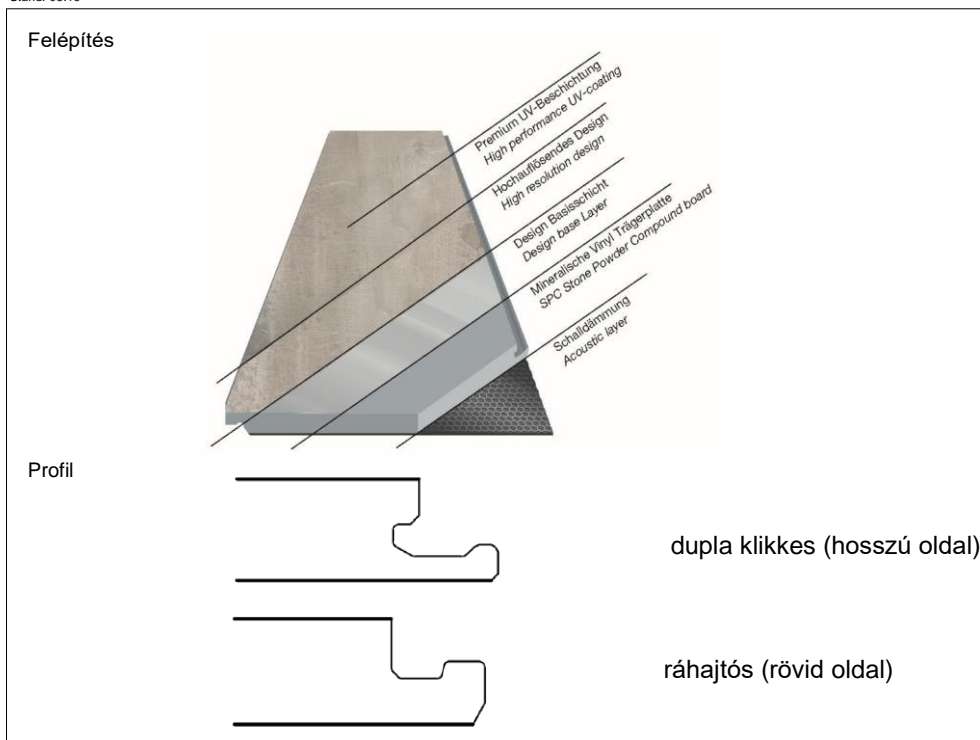


Solid Pro 4 mm-es Kompaktdiele vinilpadló (SPC)

Termékleírás



Stand: 03.19



Vizsgálatok	Szabvány	Nemzetközi jelzések ¹	Eredmények
Panelméret			1210 x 192 x 4 mm
Igénybevételi besorolás Követelmény szerint	ISO 10874 EN 16511		32
Kopással szembeni ellenállás-teszt	EN 16511		≥ 3000 fordulat
Útéssel szembeni ellenállás	EN 16511		≥ 1200 mm
Mikrokarcokkal szembeni ellenállás	EN 16511		≤ MSR-A3
Foltállóság	EN 16511		csoport 1-2 fokozat 5 csoport 3 fokozat 4

Alle angegebenen Werte sind Richtwerte-produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.

Székérgőteszt	EN 16511		25 000 fordulathál nincs látható elváltozás/sértülés
Bútorlábhatás	EN 16511		Nem okoz látható kárt
Élek dagadása	EN 16511		nincs
Stabil nyomás	EN 16511		≤ 0,2 mm
Fényállóság	EN 20105-B02 EN 20105-A02		Jobb mint 6 a kékskálán Jobb mint 4 a szürkeskálán
A klikkrendszer összetartó ereje	EN 16511		Hosszú oldal ≥ 1,0 kN/m Rövid oldal ≥ 1,5 kN/m
Hőmérsékletváltozás okozta méretváltozás	EN 16511		≤ 0,25 %
Formaldehidkibocsátás	EN 717-1		E1
Fizikai tulajdonságok			
Égési tulajdonságok	EN13501-1		Bfl - s1
Csúszási ellenállás	EN 13893		≥ 0,3
Hőállóság/hővezető képesség	EN 12667 EN 12664		0,437 W/(m*K)
Lépészajcsökkentés Lépési hangerő	IHD-W-431 EN ISO 140-8		41 % 8 DB

Derékszögesség	EN 16511		≤ 0,20 mm
Élek egyenessége	EN 16511		≤ 0,30 mm
Rövid oldal egyenessége Hosszú oldal egyenessége	EN 16511		konkáv: ≤ 0,15 % • konvex: ≤ 0,20 % konkáv: ≤ 0,50 % • konvex: ≤ 1,00 %
Elemek közötti magasságkülönbség ⁹	EN 16511		Átlag: ≤ 0,10 mm • Maximum: ≤ 0,15 mm

¹)Informationen unter www.floorsymbols.com