

Produktinformation

SPC HYBRID DESIGN FLOOR



FLOOR



Produkt	SPC HYBRID DESIGN FLOOR
Linie	WOOD LINE XXL EIR
Dekore	Achat, Malachit, Spinell, Aventurin, Aragonit, Cuprit, Serafin, Axinit, Quarz, Selenit, Opal, Saphir
Abmessung	6,5 x 228 x 1828 mm
Nutzschicht	0,5 mm (100% reines Vinyl, kein Recyclingmaterial)
Weichmacherart	DOTP (phthalatfrei)
Aufbau	5,0 mm SPC + 1,5 mm IXPE Trittschall integriert (19 dB Verbesserung)
Kanten	vierseitig gefast
Beanspruchungsklasse	33/42 (Garantie 25 / 10 Jahre -> Privater / Gewerblicher Bereich)
Belagsart (EN 649)	Heterogene Kunststoffplanke PVC (feuchtraumgeeignet)
Paketinhalt	2,084 m² (5 Elemente)
Flächengewicht pro m ²	10 kg.
Verbindung	Välinge 5Gi PRO
Wärmedurchlasswiderstand/ Wärmedurchlasswert	~ 0,070 m² K/W / ~ 0,110 W/mK (Freigabe für Warmwasserfußbodenheizung)
Brandverhalten (DIN EN 13501-1)	Bfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Formaldehydemissionen (DIN EN 171-1)	< 0,05 ppm
VOC-Emissionen (AgBB-Schema)	< 300 ppm
Dimensionsstabilität EN 23999:2012	0,05% quer
Flächenstabilität	500 m² (Raumgröße 22,5 x 22,5 m ohne Dehnungsfuge möglich)
Rutschbeständigkeit (EN 13893)	0,36 - Klasse DS (Rutschhemmung nach DIN 51130 = R10)
Resteindruck (DIN EN ISO 24343-1)	0,03 mm
Verschleißverhalten (EN 660-2)	Gruppe T
Stuhlrollenbeanspruchung (En 425)	Typ W
Lichtechtheit (ISO 105-BO2)	> 6
Elektrostatisches Verhalten (EN1815)	1,0 kV

Produktinformation

SPC HYBRID DESIGN FLOOR



FLOOR



Achat



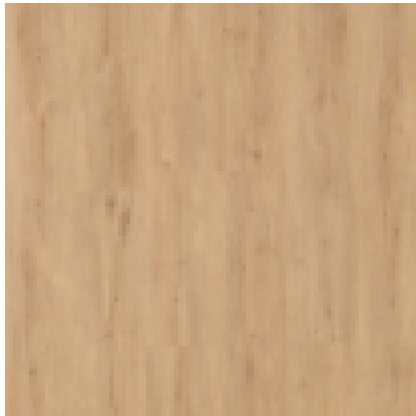
Malachit



Spinell



Aventurin



Aragonit



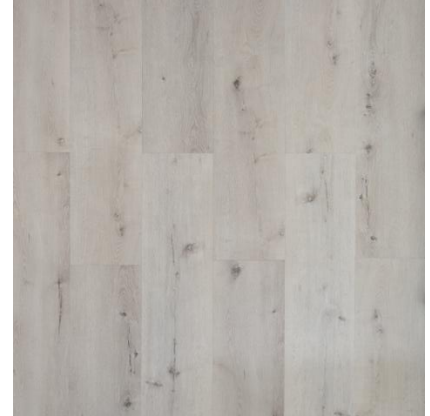
Cuprit



Serfatin



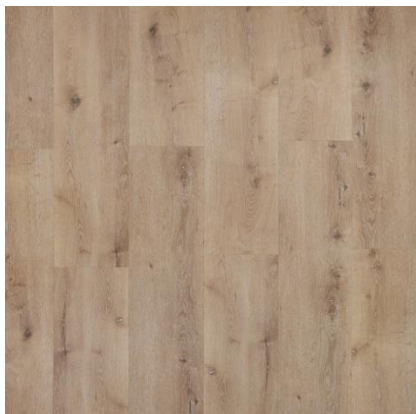
Axinit



Opal



Quarz



Saphir



Selenit