



Eg Project

Produktoplysninger/ Tekniske egenskaber

Artikelnummer	10157281	Overfladestruktur	ikke børstet	Vandindhold	5-9%
Træsart	Eg	Fas	tosidig fas	Densitet kg/m³	>= 500kg/m ³
Sortering	Project	ntal brædder med delt slidlag	1	Brandbeskyttelsesklassificering	Dfl-s1
Produkt type	3-lags parket	Udseende	Gyldne gulve	Indhold af formaldehyd	E1
Varegruppe	13,2 mm Planke 13,2mm Plank 181	Stil		PCP indhold	NPD
Format	13,2mm Plank 181	m² pr. karton	3,19	Brinell værdi (N/mm²)	38
Dimensioner	13,2 x 181 x 2200 mm	Antal brædder pr. karton	8	Brudstyrke	NPD
Tykkelse slidlag	2,7 mm	Vægt pr. karton (kg)	23,5	Varmeledningsevne W/(m*K)	0,127
Kerne materiale	Gran / Gran	m² pr. palle	127,6	Termisk modstandsværdi (m²*K)/W	0,104
Låsesystem	5G Click	Pakker pr. palle	40	Præstationsklassifikation	Class 1
Gulvvarme	særdeles passende	Vægt pr. palle (kg)	940	Skridsikkerhed	USRV 33
Overfladebehandling	Live Matt lak	EN Norm	EN 13489	GTIN kode	7035580225676
Farve		FSC claim	controlled sources	DB nr.	



Træ er et naturprodukt, hvert træ har sin egen struktur og individuelle farvekombination. Prøver og billeder vil derfor ikke give det fulde udtryk af det færdige gulv. Vær opmærksom på at farven ændres når gulvet udsættes for lys. Som en rettesnor vil mørke træsorter få en mere gylden tone hvorimod lyse træsorter vil blive lidt mørkere. Knaster er udklippet så små huller kan forekomme.