



STUDIO ROVERE CD 11 MM

Rovere CD - parquet 2-strati - selezione rustica con naturali variazioni di colore e nodi.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice articolo	111PCDEK09KE050
Codice EAN	7393969042031
Trattamenti superficiali	Vernice opaca
Dimensioni	70 x 490 mm
Peso per confezione	13,3 kg
Mq. per confezione	2,1 m ²
Informazione d'imballo	La confezione può contenere delle tavole tagliate da utilizzare come partenza e/o arrivo.

DESCRIZIONE DETTAGLIATA

Variazioni naturali di colore del legno consentite, da marrone chiaro a marrone scuro. Il prodotto incorpora nodi sani neri grossi. I nodi possono variare per dimensioni e quantità.

CAMBI DI COLORE

Mutazione di variazione del colore in bruno medio paglierino.

INFORMAZIONI

Specie di legno	Rovere
Design	Modello
Scelte	Lively
Gamma	Kährs Master
Collezione	Studio Collection
Naturale/Colorato	Superficie naturale
Durezza	3,7
Incastro	Maschio/Femmina
Riscaldamento a pavimento	Si
Strato di legno nobile	Legno duro
Indossare lo spessore dello strato	4 mm
Pannello centrale	Birch Plywood
	11 mm
Metodi di posa	Incollato

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tasso di umidità	EN13183	7%±2%
Densità minima media kg/m³		>500 kg/m ³
Classe di reazione al fuoco	EN13501-1	Cfl-s1
Classe di emissione di formaldeide	EN717-1	E1
Contenuto di pentaclorofenolo	CEN/TR14823	≤ 5 x 10-6n
Resistenza alla rottura N/mm²	EN1533	NPD
Conduttività termica	EN12664	0,14 W/mK
Resistenza termica valore R		.08 (m ² K/W)
Durabilità biologica	EN350-2	Classe 1
CARB2		Conforme
Slip resistance	CEN/TS15676	NPD

Altri prodotti di questa collezione



Studio Rovere CC 11 mm Grey



Studio Rovere CC 11 mm



Studio Rovere CD 11 mm

Descrizione e immagini

Tutti i campioni, le immagini e le descrizioni dei prodotti, comprese specifiche foto e documentazioni servono esclusivamente a fornire un'idea di massima di quanto proposto. Non possono essere utilizzate come parte del contratto e non hanno nessun potere contrattuale e devono essere utilizzate esclusivamente come supporto alla proposta commerciale. Noi non possiamo garantire che il monitor del Vs. computer oppure la qualità di stampa rifletta accuratamente le tonalità di colore del prodotto scelto. Il Vs. prodotto potrebbe variare leggermente rispetto alle immagini visualizzate.