



DRIFTWOOD WIDE

Den mjuka silvergröna ekfärgen finslipad av havets tidlösa tidvatten. Driftwood bred 1-stav är ett infärgat elegant ekgolvt i Life kollektionen. En lugn kollektion med få kvistar med ett autentiskt utseende. Fyrsidig mikrofas ger ett klassiskt plankutseende. En innovativ mattlack som eliminerar ljusets reflektioner samtidigt som träet skyddas från vardagligt slitage.

PRODUKTBESKRIVNING

Artikelnummer	LTCLR3005-150
EAN-kod	7393969107501
Ytbehandling	Mattlack
Bearbetning	4-sidig mikrofas
Mått	1810 x 150 x 7 mm
Vikt per förpackning	20,80 kg
m ² per paket	3,26 m ²
m ² per pall	175,93 m ²
Paketinfo	Paketet kan innehålla start- och stoppbrädor.

DETALJERAD BESKRIVNING

Jämn färg med mindre variationer. Ett begränsat antal små kvistar tillåts.

FÄRGFÖRÄNDRING

Infärgad produkt, synbar förändring över tid.

FAKTA

Träslag	Ek
Design	1-stav
Sortering	Calm
Golvtyp	Kährs Life
Kollektion	Life Collection
Slipbart	Ej slipbart
Naturlig/Infärgad	Infärgad
Fog	Woodloc® 5G
Golvvärme	Ja
Garanti	15 år
Ytmaterial	Ädelträ
Ytskikt	0,6 mm
Stomme	HDF
Tjocklek	7 mm
Läggningssmetod	Nedlimning, Flytande
Resistance to indentation	>40 Newton/mm ²

TEKNISKA EGENSKAPER

Fuktkvot	EN13183	7%±2%
Minsta medeldensitet kg/m ³		>800 kg/m ³
Brandklassning	EN13501-1	Cfl-s1
Formaldehydutsläpp	EN717-1	E1
Innehåll PCP	CEN/TR14823	≤ 5 x 10 ⁻⁶ n
Fogstyrka N/mm ²	EN1533	NPD
Värmeledningsförmåga	EN12664	0,134 W/mK
Värmeledningsmotstånd		.0533 (m ² K/W)
Biologisk hållbarhet	EN350-2	Class 1
CARB2		Compliant



Beskrivningar och bildmaterial

Alla prover, bilder och produktbeskrivningar, samt bild- och broschyrspecificationer har för avsikt att ge en ungefärlig uppfattning av de produkter som är visas i dem. Dessa ska inte vara en del av ett kontrakt eller ha några kontraktsevenliga förpliktelser utan bara betraktas vara för ett illustrativt syfte. Vi kan inte garantera att skärmen på din dator eller utskriftskvaliteten reflekterar färgerna på produkterna på ett korrekt sätt. Din produkt kan variera en aning från bilderna inuti en trycksak.