



## CHEVRON GREY

Le plance Chevron sono parzialmente fatte a mano e ciò da un aspetto unico ad ogni singola tavola. Per questo motivo la tolleranza nella precisione della bisellatura consentita è di 3 mm fino ad un massimo di tre listelli in un accoppiamento tra una plancia sinistra ed una destra. Chevron Grey è un rovere con tonalità calde grigie-marroni che occasionalmente può contenere nodi, crepe e stuccature. Questa è la plancia in abbinamento per creare, se lo desiderate, pose a disegno (ad es. con fascia perimetrale). Questo prodotto richiede dopo l'installazione un trattamento con Kährs Olio Satin Opaco.

### DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice articolo / Codice 151XADEKWKW190 / 7393969041850

EAN

Design / Specie di legno Chevron / Rovere

Trattamenti superficiali / Olio / Superficie colorata

Naturale/Colorato

Trattamenti di finitura Bisellato sui 4 lati, Spazzolato

Larghezza x Lunghezza x Spessore 148 x 1900 x 15 mm

Peso per confezione / per m2 18,2 kg / 7,91 kg

Mq. per confezione / pr pallet 2,25 m<sup>2</sup> / 108 m<sup>2</sup>

### INFORMAZIONI

Scelte Lively

Incastro Maschio/Femmina

Metodi di posa Incollato

Riscaldamento a pavimento Sì

Strato superficiale materiale / spessore Legno duro / 3,5 mm

Controbilanciatura Rovere

Durezza (Brinell) valore / intervallo 3,7 / 2.2 - 5.9

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### DESCRIZIONE DETTAGLI

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

**Olio:** Questo pavimento dovrà essere trattato con olio di manutenzione subito dopo la posa.

**Variazione tonalità:** Prodotto maculato – variazione di colore nel tempo.

La confezione può contenere delle tavole tagliate da utilizzare come partenza e/o arrivo.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Tasso di umidità EN13183 7%±2%

Densità minima media kg/m<sup>3</sup> >500 kg/m<sup>3</sup>

Classe di reazione al fuoco EN13501-1 Dfl-s1

Classe di emissione di formaldeide EN717-1 E1

Contenuto di pentaclorofenolo CEN/TR14823 ≤ 5 x 10<sup>-6</sup>n

Resistenza alla rottura N/mm<sup>2</sup> EN1533 NPD

Durabilità biologica EN350-2 Classe 1

CARB2 Conforme

Slip resistance CEN/TS15676 NPD



#### 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.

www.kahrs.com | ©Kährs,  
Italia 2025-09-08

