



OULANKA CLW 218

Kährs Luxury Tiles Click Oulanka ble inspirert av de lyse gull- og bruntonene til hveteåkrene som vaier i vinden, et av våre mest populære LT gulv. Autentiske trefarger og realistiske karakteristiske egenskaper som kvister og sprekker forsterker det naturlige utseendet til dette gulvet.

PRODUKTBEKRIVELSE

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Artikkelnummer - Nobbnr | LTCLW2110-218 - 55897762 |
| Dimensjon | 218 x 1210 mm |
| Vekt per pakning | 20,6 kg |
| Antall pr. pakke | 2,1 m ² |
| m ² per pall | 84,5 m ² |
| | Click 6 mm |

DETALJERT BESKRIVELSE

For limfri montering i boliger og offentlige rom. Maksimal holdbarhet og stabilitet med den stive kjernen og det unike 5G-låsesystemet, muliggjør enkel installasjon ved å klikke bordene sammen. Laget av ren vinyl, inneholder ikke ftalater og har en IXPE-lydreduserende bakside, som effektivt reduserer støy. Overflatebehandlet med et sterkt keramisk belegg som er motstandsdyktig mot slitasje, riper og vann. Kan monteres på eksisterende gulv, ideelt for renoverings prosjekter.

FAKTA

| | |
|-------------|-------------------|
| Design | Tredesign |
| Gulv gruppe | Luxury Tiles |
| Kolleksjon | Nature Collection |
| Lås | Click5G |

TEKNISKE EGENSKAPER

| | | | |
|---------------------------------|----------------|-------------------------------|--|
| Application | EN ISO 10874 | 23/33/42 | |
| Brannklasse | EN13501-1 | Bfl-s1 | |
| Varmemotstand | | 0.035 (m2K/W) | |
| Gjenstående inntrykk | EN ISO 24343-1 | < 0.2 mm (*with underlayment) | |
| Dimensjons stabilitet | EN ISO 23999 | < 0.1 % | |
| Fargefasthet | EN ISO 105-B02 | ≥ 6 | |
| Sklisikkerhet | EN 13893 | DS (>0.3) | |
| Sklisikkerhet | DIN 51130 | R10 | |
| Statisk elektrisk tilbøyelighet | EN 1815 | < 2 kV (antistatisk) | |
| Ripemotstand | EN16094 | Bestått med gode resultater | |
| Kjemikaliemotstand | EN ISO 26987 | Bestått med gode resultater | |

Beskrivelser og bilder

Alle prøver, bilder og produktbeskrivelser, pluss foto og brosjyre spesifikasjoner er for å gi en tilnærmet idé om varene som er beskrevet i dem. Vi kan ikke garantere at din dataskjerm eller kvaliteten på utskriften nøyaktig gjenspeiler fargen på produktene. Produktet ditt kan avvike noe fra bildene i denne litteraturen. De skal kun sees i illustrasjonsøy med og kan ikke være kontrakts bindende.



TEKNISKE EGENSKAPER

| | | | |
|--|---------------|-------------------------------|---|
| Motstand mot bakteriell vekst | | Bra | |
| Trinnlyd reduksjon | EN ISO 10140 | 20 ΔLw dB (IXPE underlayment) |  |
| Commercial usage classification | EN 14354:2017 | Class 33 | |

Beskrivelser og bilder

Alle prøver, bilder og produktbeskrivelser, pluss foto og brosjyre spesifikasjoner er for å gi en tilnærmet idé om varene som er beskrevet i dem. Vi kan ikke garantere at din dataskjerm eller kvaliteten på utskriften nøyaktig gjenspeiler fargen på produktene. Produktet ditt kan avvike noe fra bildene i denne litteraturen. De skal kun sees i illustrasjonsøyne med og kan ikke være kontrakts bindende.



Andre produkter i denne kolleksjon



Aspen - Click 6 mm



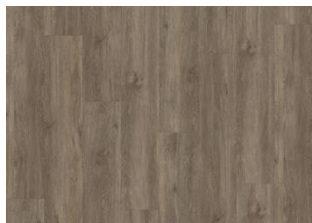
Sapo - Click 6 mm



Saxon - Click 6 mm



Redwood - Click 6 mm



Sarek - Click 6 mm



Oulanka - Click 6 mm



Taiga - Click 6 mm

Beskrivelser og bilder

Alle prøver, bilder og produktbeskrivelser, pluss foto og brosjyre spesifikasjoner er for å gi en tilnærmet idé om varene som er beskrevet i dem. Vi kan ikke garantere at din dataskjerm eller kvaliteten på utskriften nøyaktig gjenspeiler fargen på produktene. Produktet ditt kan avvike noe fra bildene i denne litteraturen. De skal kun sees i illustrasjonsøyne med og kan ikke være kontrakts bindende.

