

# Origin 30

Dryback / Engineered Click Acoustic





Pitch Pine 24242

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

## Pitch Pine



**Pitch Pine 24115**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 60



**Pitch Pine 24242**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 35



Silverleaf 22311

BEYOND  
FLOORING

Origin 30  
**Silverleaf**



**Silverleaf 22292**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 33



**Silverleaf 22938**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 33



**Silverleaf 22232**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 31



**Silverleaf 22311**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 41



Palmer Oak 22949

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

## Palmer Oak



**Palmer Oak 22116**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 58



**Palmer Oak 22230**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 41



**Palmer Oak 22949**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 9



Emory Oak 24147

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

# Emory Oak



**Emory Oak 22147**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 45



Silky Oak 24219

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

## Silky Oak



**Silky Oak 24219**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 30



**Silky Oak 24235**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 30



**Silky Oak 24892**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 12



Willow Oak 24251

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

# Willow Oak



**Willow Oak 24239**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 42



**Willow Oak 24251**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 57



Limber Oak 27279

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

## Limber Oak



**Limber Oak 24279**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 24



**Limber Oak 24847**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 27





Origin 30

# Hucklyberry Oak



**Hucklyberry Oak 24962**  
Dryback: 132 x 19,6 cm  
Engineered Click: 131,8 x 18,9 cm

LRV 19

Hucklyberry Oak 24962

BEYOND  
FLOORING



Origin 30

# Aberdeen Stone



**Aberdeen Stone 46126**  
 Dryback: 65,9 x 32,9 cm  
 Engineered Click: 61 x 30,3 cm

LRV 65



**Aberdeen Stone 46228**  
 Dryback: 65,9 x 32,9 cm  
 Engineered Click: 61 x 30,3 cm

LRV 45



**Aberdeen Stone 46920**  
 Dryback: 65,9 x 32,9 cm  
 Engineered Click: 61 x 30,3 cm

LRV 37



**Aberdeen Stone 46952**  
 Dryback: 65,9 x 32,9 cm  
 Engineered Click: 61 x 30,3 cm

LRV 23

Aberdeen Stone 46952

BEYOND  
 FLOORING



Gritstone 46998

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

## Gritstone



**Gritstone 46996**  
Dryback: 65,9 x 32,9 cm  
Engineered Click: 61 x 30,3 cm

LRV 23



**Gritstone 46998**  
Dryback: 65,9 x 32,9 cm  
Engineered Click: 61 x 30,3 cm

LRV 9



Hamstone 46970

BEYOND  
FLOORING

Origin 30

# Hamstone



**Hamstone 46970**  
Dryback: 65,9 x 32,9 cm  
Engineered Click: 61 x 30,3 cm

LRV 13

# Origin 30 / Dryback

## Luxury Vinyl Tiles

### Technical Specifications

Spécifications techniques - Technische specificaties - Technische Spezifikationen

<b>Level of use</b> / Classe d'usage - Gebruiksklasse - Eignungsklasse	EN ISO 10874	23 - 31
<b>Total thickness</b> / Epaisseur totale - Totale dikte - Gesamtdicke	EN ISO 24346	2 mm
<b>Wear layer</b> / Couche d'usure - Slijtlaag - Nutzschrift	EN ISO 24340	0,3 mm
<b>Wear layer PUR treatment</b> / Traitement polyurethane - PUR slijtlaag behandeling - Schutz vor Schmutz PUR		Protectonite®
<b>Total weight g/m²</b> / Poids total g/m² - Totaal gewicht g/m² - Flächengewicht g/m²	EN ISO 23997	3328
<b>Planks</b> / Lames - Planken - Dielen	EN ISO 24342	132 x 19,6 cm
<b>Tiles</b> / Dalles - Tegels - Fliesen	EN ISO 24342	65,9 x 32,9 cm
<b>Box planks</b> / Boîte de lames - Doos planken - Ein Karton Dielen		18 pcs/box 4,66 m²/box
<b>Box tiles</b> / Boîte de dalle - Doos tegels - Ein Karton Fliesen		18 pcs/box 3,9 m²/box
<b>Inflammability</b> / Classement feu - Brandklasse - Brandverhalten	EN 13501	Bfl-S1
<b>Abrasion group</b> / Groupe d'abrasion - Abrasie groep - Abrasionsgruppe	EN ISO 660-2	Class T
<b>Scratch resistance</b> / Résistance aux rayures - Krasvastheid - Verschleißverhalten	EN ISO 16094	≤ MSR-A2, ≤ MSR-B2
<b>Squareness &amp; straightness</b> / Rectitude des arrêtes et de l'équerrage - Rechtheid & rechthoekigheid - Maßstabilität	EN ISO 24342b	≤ 400 mm: ≤ 0,25 mm > 400 mm: ≤ 0,35 mm
<b>Slip resistance</b> - Glissance - Antislip - Rutschfest	EN 13893	DS
<b>Slip restraint</b> / Résistance au glissement - Slipweerstand - Rutschhemmung	DIN 51130	R9/R10
<b>Residual indentation</b> / Poinçonnement rémanent - Restindruk - Eindrückverhalten <b>average measured value</b> / valeur moyenne mesurée - gemiddelde gemeten waarde - durchschnittlich gemessener Wert	EN ISO 24343-1	Norm: ≤ 0,10 mm Average result measured: 0,03 mm
<b>Furniture leg resistance</b> / Résistance au pied du meuble - Meubelpoottest - Möbelschubtest	EN ISO 16581	No cracks, no damage
<b>Curling</b> / Incurvation - Krulling - Schüsselung	EN ISO 23999	Norm: ≤ 2 mm Result: ≤ 2 mm
<b>Electrical resistance</b> / Résistance électrique - Elektrische weerstand - Elektrischer Widerstand	EN 1081	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
<b>Dimensional stability</b> / Stabilité dimensionnelle - Dimensionele stabiliteit - Massänderung	EN ISO 23999	Norm: ≤ 0,25 % Average result: ≤ 0,05 %
<b>Thermal resistance R</b> / Résistance thermique R - Warmtedoorlaatweerstand R - Wärmedurchlasswiderstand R	EN 12667	0,01 m².K/W
<b>Formaldehyde group</b> / Classe formaldehyde - Formaldehydeklasse - Formaldehyd Klassifizierung	EN 717-1	E1
<b>Castor chair resistance</b> / Résistance aux chaises à roulettes - Bestand tegen stoelwielen - Stuhlrollenfestigkeit	EN ISO 4918	No damage to wearlayer, no delamination
<b>Stain resistance</b> / Résistance aux taches - Vlekbestendigheid - Fleckenbeständigkeit	EN ISO 26987	Very good
<b>Light fastness</b> / Résistance à la lumière - Lichtechtheid - Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥6
<b>Underfloor heating</b> / Chauffage par le sol - Vloerverwarming - Bodenheizung	EN 12524	Suitable, max 27°C
<b>Warranty years</b> / Garantie ans - Garantie in jaren - Garantie Jahren		5

The warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal use | La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal  
Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigen Verschleiß bei normaler Nutzung | De garantie dekt fabricagefouten en voortijdig afslijten bij normaal gebruik

IVC reserves the right to change or amend any written information without notice.  
Ensure the latest information is being consulted by referring to the website.

<b>CE</b>	11	EN14041:2004/AC:2006	<b>Reaction to fire</b>	<b>PCP</b>
			Bfl-s1	< 5PPM
IVC - Nijverheidslaan 29 B-8380 Avelgem, Belgium 0032/56/67/5211			<b>Slip resistance</b>	<b>Formaldehyde emission</b>
DOP - LVT   ivc-commercial.com LVT DB flooring / 2 mm / 0,30 mm ISO 10582			≥ 0,30	E1
Installation instructions & warranty conditions: <a href="https://www.installandclean.com/en">https://www.installandclean.com/en</a>				



UPEC certification in progress  
Target classification: U2SP3E1/ZC2



# Origin 30 / Engineered Click Acoustic

## Luxury Vinyl Tiles

### Technical Specifications

Spécifications techniques - Technische specificaties - Technische Spezifikationen

<b>Level of use</b> / Classe d'usage - Gebruiksklasse - Eignungsklasse	EN ISO 10874	23 - 31
<b>Total thickness</b> / Epaisseur totale - Totale dikte - Gesamtdicke	EN ISO 24346	5 mm
<b>Wear layer</b> / Couche d'usure - Slijtlaag - Nutzschrift	EN ISO 24340	0,3 mm
<b>Wear layer PUR treatment</b> / Traitement polyurethane - PUR slijtlaag behandeling - Schutz vor Schmutz PUR		Twinguard®
<b>Total weight g/m²</b> / Poids total g/m² - Totaal gewicht g/m² - Flächengewicht g/m²	EN ISO 23997	7032
<b>Planks</b> / Lames - Planken - Dielen	EN ISO 24342	131,8 x 18,9 cm
<b>Tiles</b> / Dalles - Tegels - Fliesen	EN ISO 24342	61 x 30,3 cm
<b>Box planks</b> / Boîte de lames - Doos planken - Ein Karton Dielen		10 pcs/box 2,49 m²/box
<b>Box tiles</b> / Boîte de dalle - Doos tegels - Ein Karton Fliesen		12 pcs/box 2,22 m²/box
<b>Inflammability</b> / Classement feu - Brandklasse - Brandverhalten	EN 13501-1	Bfl-S1
<b>Abrasion group</b> / Groupe d'abrasion - Abrasie groep - Abrasionsgruppe	EN ISO 660-2	Class T
<b>Scratch resistance</b> / Résistance aux rayures - Krasvastheid - Verschleißverhalten	EN ISO 16094	≤ MSR-B2
<b>Squareness &amp; straightness</b> / Rectitude des arrêtes et de l'équerrage - Rechtheid & rechthoekigheid - Maßstabilität	EN ISO 24342	≤ 0,20 mm ≤ 0,30 mm
<b>Slip resistance</b> - Glissance - Antislip - Rutschfest	EN 13893	DS
<b>Slip restraint</b> / Résistance au glissement - Slipweerstand - Rutschhemmung	DIN 51130	R9/R10
<b>Residual indentation</b> / Poinçonnement rémanent - Restindruk - Eindrückverhalten <b>average measured value</b> / valeur moyenne mesurée - gemiddelde gemeten waarde - durchschnittlich gemessener Wert	EN ISO 23343-1	≤ 0,10 mm
<b>Furniture leg resistance</b> / Résistance au pied du meuble - Meubelpoottest - Möbelschubtest	EN ISO 16581	No cracks, no damage
<b>Curling</b> / Incurvation - Krulling - Schüsselung	EN ISO 23999	Norm: ≤ 2 mm Result: ≤ 1 mm
<b>Electrical resistance</b> / Résistance électrique - Elektrische weerstand - Elektrischer Widerstand	EN 1081	≤ 10 <sup>9</sup> Ohm
<b>Dimensional stability</b> / Stabilité dimensionnelle - Dimensionele stabiliteit - Massänderung	EN ISO 23999	≤ 0,15 % Average result: ≤ 0,10 %
<b>Thermal resistance R</b> / Résistance thermique R - Warmtedoorlaatweerstand R - Wärmedurchlasswiderstand R	EN 12667	>0,04m²K/W
<b>Formaldehyde group</b> / Classe formaldehyde - Formaldehydeklasse - Formaldehyd Klassifizierung	EN 717-1	E1
<b>Castor chair resistance</b> / Résistance aux chaises à roulettes - Bestand tegen stoelwielen - Stuhlrollenfestigkeit	EN ISO 4918	No damage to wearlayer, no delamination
<b>Stain resistance</b> / Résistance aux taches - Vlekbestendigheid - Fleckenbeständigkeit	EN ISO 26987	Very good
<b>Light fastness</b> / Résistance à la lumière - Lichtechtheid - Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥6
<b>Underfloor heating</b> / Chauffage par le sol - Vloerverwarming - Bodenheizung	EN 12524	Suitable, max 27°C
<b>Warranty years</b> / Garantie ans - Garantie in jaren - Garantie Jahren		5

The warranty covers manufacturing defects and premature wear in the event of normal use | La garantie couvre les vices de fabrication et l'usure précoce en usage normal  
Die Garantie deckt Herstellungsfehler und vorzeitigen Verschleiß bei normaler Nutzung | De garantie dekt fabricagefouten en voortijdig afslijten bij normaal gebruik

IVC reserves the right to change or amend any written information without notice.  
Ensure the latest information is being consulted by referring to the website.

<b>CE</b>	20	EN14041:2004/AC:2006	<b>Reaction to fire</b>	<b>PCP</b>
			Bfl-s1	< 5PPM
IVC - Nijverheidslaan 29 B-8380 Avelgem, Belgium 0032/56/67/5211			<b>Slip resistance</b>	<b>Formaldehyde emission</b>
DOP - LVT   ivc-commercial.com LVT RIGID flooring / 4 +1 mm / 0,30 mm ISO 10582			≥ 0,30	E1
Installation instructions & warranty conditions: <a href="https://www.installandclean.com/en">https://www.installandclean.com/en</a>				

