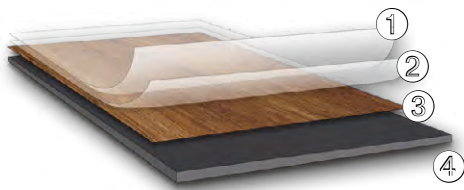


# Design Vinyl Swiss Alps



# Swiss Alps

## Klebevariante *Couche à coller*



1. Hochstrapazierfähige PU-Beschichtung *Couche PU très durable*
2. Vinyl-Nutzschicht *Couche d'usure en vinyle*
3. Brillanter Dekorprint *Impression décorative*
4. Mehrschichtiges Vinyl-Backing *Support vinyle multicouche*



## HDF Click



1. Hochstrapazierfähige PU-Beschichtung *Couche PU très durable*
2. Vinyl-Nutzschicht *Couche d'usure en vinyle*
3. Brillanter Dekorprint *Impression décorative*
4. Mehrschichtiges Vinyl-Backing *Support vinyle multicouche*
5. Quellarme HDF-Platte *Panneau HDF*
6. Presskork-Trittschall *Contre-traction liège pressé*

## Hydrowood Click



- 1 Hochstrapazierfähige PU-Beschichtung *Couche PU très durable*
- 2 Vinyl-Nutzschicht *Couche d'usure en vinyle*
- 3 Brillanter Dekorprint *Impression décorative*
- 4 Mehrschichtiges Vinyl-Backing *Support vinyle multicouche*
- 5 Wasserfeste Holzwerkstoff Trägerplatte *Panneau support en bois imperméable*
- 6 Presskork-Trittschall *Contre-traction liège pressé*

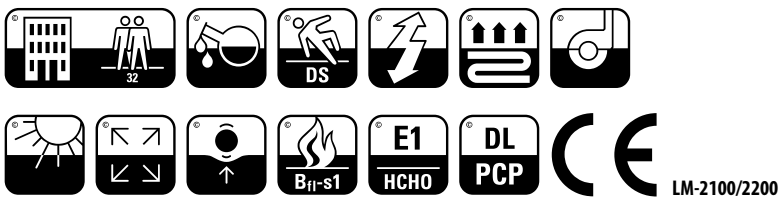


## Technische Daten *Données techniques*

### Design Vinyl • Swiss Alps

	Klebevariante	HDF Click	Hydrowood Click
<b>Format <i>Formats</i></b>	1235 × 230 mm	1235 × 229 mm	1235 × 229 mm
<b>Gesamtdicke <i>Épaisseur total</i></b>	1,5 mm	9,5 mm	9,5 mm
<b>Verpackungseinheit <i>Unité d'emballage</i></b>	Einzelne Platten (1 Palette = 100m <sup>2</sup> )	5 Platten = 1,41 m <sup>2</sup> , Palette à 51 Colis = 72,12 m <sup>2</sup>	5 Platten = 1,41 m <sup>2</sup> , Palette à 51 Colis = 72,12 m <sup>2</sup>
<b>Nutzschicht <i>Couche d'usure</i></b>		0,3 mm PU vergütet	
<b>Flächengewicht <i>Poids total</i></b>	3600 g/m <sup>2</sup>	9000 g/m <sup>2</sup>	10000 g/m <sup>2</sup>
<b>Resteindruck <i>Résidu impression</i></b>		max. 0,03 mm	
<b>Stuhlrolleneignung <i>Indiqué pour la chaise à roulettes</i></b>		Typ W	
<b>Brandverhalten <i>Comportement au feu</i></b>		Bfl-s1	
<b>Aufladungsspannung <i>Décharge électrique</i></b>		< 2 kV	
<b>Trittschallverbesserungsmass <i>Isolation bruit d'impact</i></b>	-4 dB	-16 dB	-16 dB
<b>Wärmedurchgangswiderstand <i>Coefficient d'isolation thermique</i></b>	0,019 m <sup>2</sup> K/W	0,088 m <sup>2</sup> K/W	0,090 m <sup>2</sup> K/W
<b>Masstabilität <i>Stabilité des mesures</i></b>	< 0,10%	< 0,05%	< 0,05%
<b>Chemikalienbeständigkeit <i>Résistance aux produits chimiques</i></b>		gut	
<b>Lichtechtheit <i>Résistance à la lumière</i></b>		> 6	
<b>Treppeneignung <i>Pose en escalier</i></b>		Ja	
<b>Feuchtraumeignung <i>Zone humide</i></b>	Ja	Nein	Ja
<b>Rutschhemmung <i>Valeur antidérapante</i></b>		R10, sehr sicher	
<b>Dickenquellung 24 h <i>Épaisseur de gonflage 24 h</i></b>	0%	< 8%	1%
<b>Querverzug Clickverbindung <i>Résistance à la traction</i></b>		>500 kg/lfm – kg/m	>500 kg/lfm – kg/m
<b>Klassifikation <i>Classification</i></b>		32	

Naturo.Swiss AG behält sich technische Änderungen bzw. Verbesserungen vor. In Drucksachen dargestellte Bodendesign können leicht abweichen.  
*Naturo.Swiss SA se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations techniques. La conception du plancher peut varier légèrement.*



Phthalat-Weichmacher frei  
*Plastifiants sans phthalat*

