

Fiche technique Homelike STRAT 10

Tous les produits
sont certifiés A+.



Classification	Classifications	Méthode/Method
Norme produit	Product standard	NF EN ISO 10582 (NF EN 649)
Classement européen	European classification	EN ISO 10874 (EN 685)
Classement feu	Reaction to fire	EN 13501-1

HOMELIKE STRAT 10
Laminate Floor
Class 23-32
Bfl-s1

Caractéristiques techniques	Technical characteristics	
Dimension des lames	Planks size	EN ISO 24342 (EN 427)
Conditionnement (par boîte)	Form of delivery (per box)	—
Traitement de surface	Surface treatment	—
Système de pose/clic	Installation	—
Épaisseur totale	Total thickness	EN ISO 24346 (EN 428)
Épaisseur de la superposition	Wear layer thickness	EN ISO 20340 (EN 429)
Épaisseur sous-couche	Under-layer thickness	—
Masse surfacique	Total weight	EN ISO 23997 (EN 430)

1 215 x 195 mm
1.90 m ² 8 lames
Finition synchronisée / 4 chanfreins peints
Valinge 5G dry
10 mm
0.18-0.2 mm
2 mm
7kg/m ²

Performances techniques	Technical performances	
Résistance à l'abrasion	Wear resistance	NF EN 13329
Résistance aux impacts		NF EN 13329
Résistance aux rayures		EN 438-2:25
Résistance à la chaise à roulettes	Castor chair resistance	ISO 4918 (avec sous-couche intégrée)
Gonflement en épaisseur		ISO 24336
Solidité de la surface		NF EN 13329
Indentation statique		EN 24343
Résistance à la glissance	Slip resistance	EN 13893
Résistance aux taches		EN 438-2:25
Variations dimensionnelles suite à des changements d'humidité relative		NF EN 13329
Solidité de la lumière	Colour fastness	EN ISO 105-B02
Emission de formaldéhyde		EN 717-1
Garantie d'usage	Warranty of use	

AC4
IC2
Charge ≥ 3N
Aucun désordre / <i>No damage</i>
≤ 18%
≥ 1.50
Aucun changement visible
DS
Class 5
≤ 0,9mm
Class 8
E1
10 ans commercial 15 ans résidentiel

Home Like
La haute confection de sol

Tableau de conversion

Homelike	Classement Européen EN ISO 10874	Couches d'usure	Type d'usage	Poinçonnement	Standards correspondants avec CSTB
ECO30	Classe 22	0,15 à 0,20 mm	Général/moyen	≤ 0,35 mm	U2P2
ECO50 PRO40 PRO50 PRO60 Premium WPC Unique Loose-lay STRAT10	Classe 23	> 0,25 mm	Élevé	≤ 0,35 mm	U2SP2
ECO50	Classe 31	> 0,25 mm	Moderé	≤ 0,35 mm	U2SP2
PRO40 PRO50 Premium WPC STRAT10	Classe 32	0,35 à 0,55 mm	Général	≤ 0,35 mm	U3P2
PRO60 Unique Loose-lay	Classe 34	0,35 à 0,55 mm	Très élevé	≤ 0,20 mm	U4P4
PRO40	Classe 41	0,35 à 0,55 mm	Moderé	≤ 0,20 mm	U3P2
Unique Loose-lay	Classe 42	0,35 à 0,50 mm	Général	≤ 0,20 mm	U3P3