

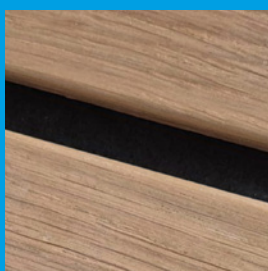
KNAUF

DESIGNLINE WOOD

Bord arrondi R

Bord carré Q

Plénums ouverts



© Fabian Linden

Le système DESIGNLINE WOOD allie élégance et performance pour sublimer tous les espaces intérieurs haut de gamme. Disponible en installation plafond et murale, son design linéaire souligne des lignes épurées et contemporaines, apportant rythme et modernité à l'architecture intérieure tout en renforçant la sensation d'harmonie visuelle. Il se décline en deux versions de lames en plâtre fibré :

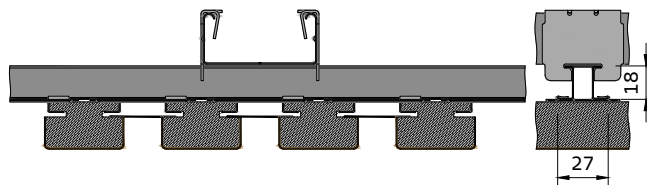
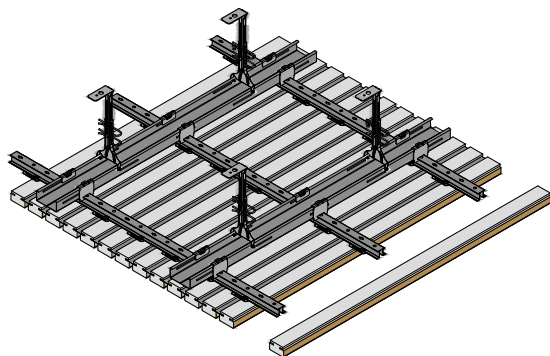
- DESIGNLINE Q (bord carré) :
Euroclasse A2-s1, d0
- DESIGNLINE R (bord arrondi) :
Euroclasse B-s1, d0.

Le choix du panneau dépend de la classe de réaction au feu requise. Tous les produits sont revêtus d'un placage en bois véritable et vernis sur la face visible, offrant élégance et finition haut de gamme.

- Pour une esthétique moderne et linéaire
- Convient à tous types d'applications
- Large choix d'options d'espacement
- Flexibilité des formes et des dimensions
- Faible gonflement et retrait en cas de variations climatiques
- Support certifié non polluant
- Surface robuste
- Adapté à divers espaces : halls d'entrée, zones lounge, bureaux de direction, amphithéâtres, auditoriums, salles de réunion et de conférence

Build on us.

Installation au plafond



Lames

Matériau : panneau en plâtre fibré avec placage en bois véritable
 plafonds 18, 25 mm / murs 18, 25, 36 mm
 longueur : 2500, 3050 mm
 (autres dimensions disponibles sur demande)

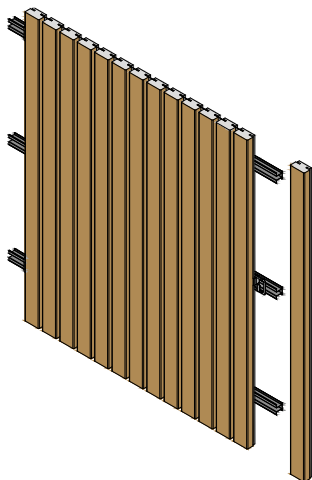
Système Knauf Design Fix

Installation au plafond : avec profilé CD + profilé Knauf Design Fix 18 mm

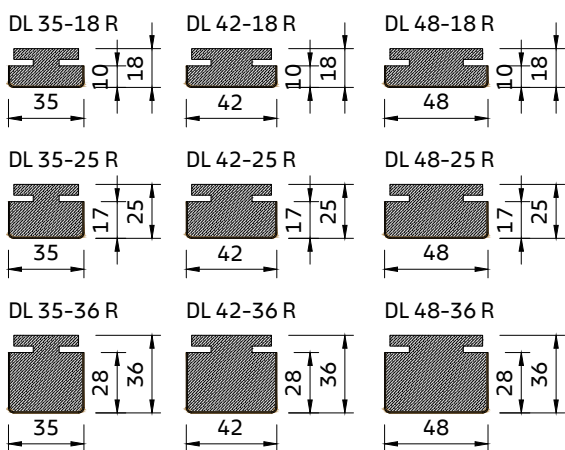
Installation murale : avec profilé Knauf Design Fix 18 mm

(orientation portrait ou paysage)

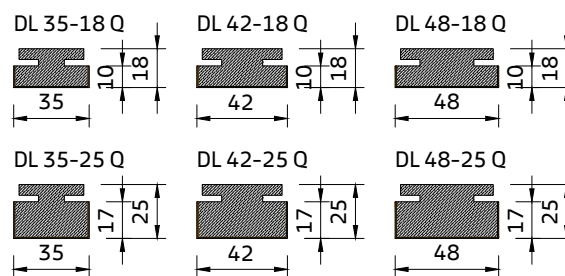
Installation murale



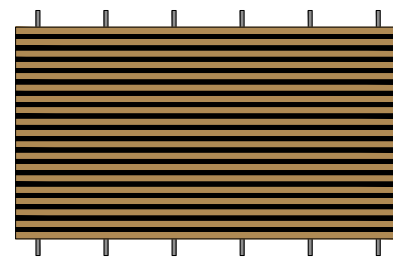
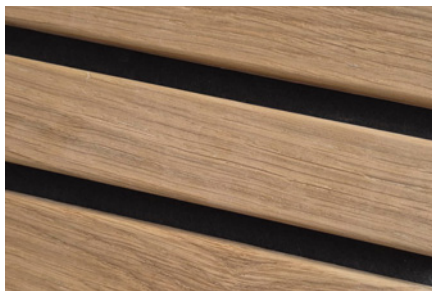
DESIGNLINE WOOD R



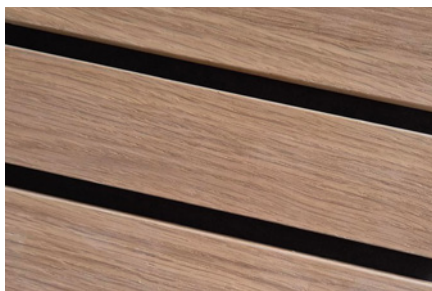
DESIGNLINE WOOD Q



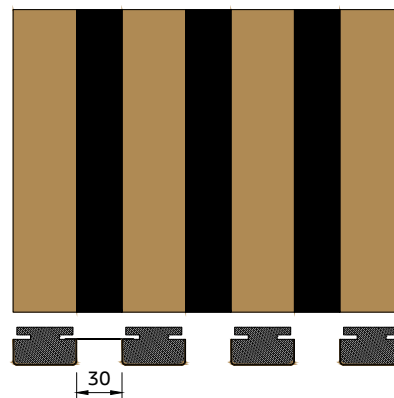
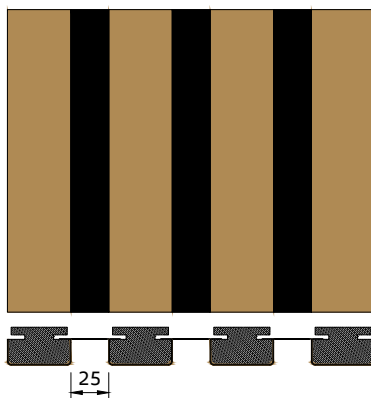
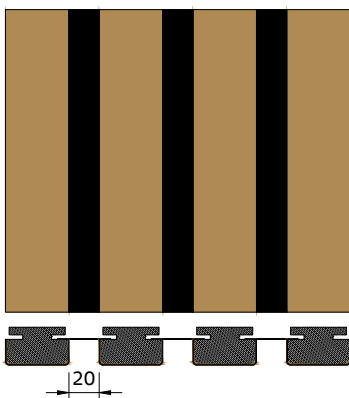
DESIGNLINE WOOD R



DESIGNLINE WOOD Q



Options d'espacement disponibles



DESIGNLINE WOOD Q disponible uniquement avec des options d'espacement de 5 ou 10 mm

Finitions disponibles en placage de bois véritable

Érable



Érable canadien



Bouleau



Frêne



Hêtre



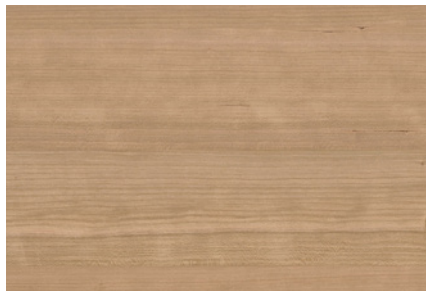
Sapin



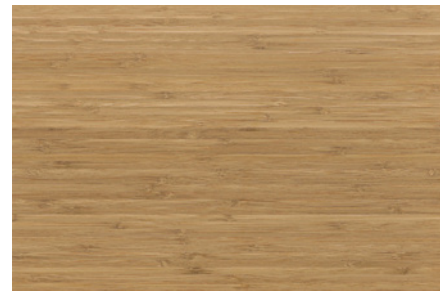
Chêne



Cerisier



Bambou



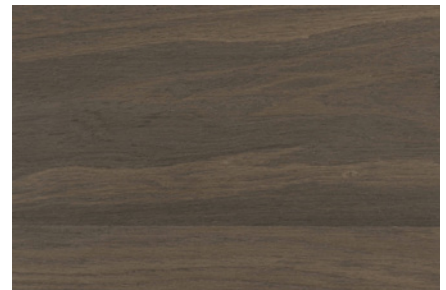
Noyer américain



Noyer



Chêne foncé



Tous les placages présentent une finition mate. Des variations peuvent apparaître entre les dalles en placage de bois en raison des caractéristiques naturelles du bois et de son veinage.













Le DESIGNLINE WOOD R est disponible uniquement avec des placages en frêne, chêne, noyer américain, érable et hêtre.



© Claudia Peter INNENARCHITEKTUR



© Claudia Peter INNENARCHITEKTUR

Caractéristiques	Informations détaillées	
Placages en bois véritable standards 	 <p>Frêne Chêne Noyer américain</p>	
Compléments acoustiques 	Voile acoustique noir entre les éléments DESIGNLINE WOOD	
Réaction au feu 	DESIGNLINE WOOD Q: Euroclasse A2-s1, d0 (fabriqué en DESIGNBOARD 230 WOOD) selon EN 13501-1	DESIGNLINE WOOD R: Euroclasse B-s1, d0
Densité du panneau en plâtre fibré	≈ 1100 kg/m³	
Poids 	9.9 - 28.7 kg/m² Le poids varie selon le motif sélectionné	
Résistance à l'humidité 	45 - 70% RH	
Conditions thermiques 	min. 10 / max. 30°C	
Surface 	Résistance à l'abrasion : Degré 2E selon DIN 68861-2	Résistance aux rayures: Degré 4B selon DIN 68861-4
Qualité de l'air intérieur 	 <p>A+ E1</p>	
Entretien 		
Conditions d'installation	<p>Les produits DESIGNLINE WOOD doivent être déballés et stockés à plat dans un environnement fermé et sec. Ils doivent toujours être manipulés avec précaution. Avant l'installation, il est recommandé de retirer l'emballage et de laisser les produits reposer à plat pendant 3 à 8 jours dans la pièce où ils seront installés, afin de les stabiliser dans leur futur environnement et leurs conditions d'utilisation.</p> <p>Les variations dimensionnelles possibles dans un environnement humide sont comparables à celles des produits à base de bois classiques. L'installation des produits DESIGNLINE WOOD doit intervenir dans la dernière phase des travaux, dans des pièces fermées et, si possible, à température contrôlée. Aucun autre travail susceptible d'augmenter l'humidité (comme la pose de béton ou de plaques de plâtre encore humides) ne doit être réalisé après l'installation.</p> <p>Les produits DESIGNLINE WOOD doivent être posés strictement conformément aux recommandations d'installation de Knauf.</p>	
Recommandations d'installation	<p>Les produits DESIGNLINE WOOD sont fabriqués avec des placages en bois véritable. Etant des matériaux naturels, leur couleur et la régularité de leur structure ne peuvent être garanties. Afin d'obtenir le meilleur rendu décoratif possible, il est conseillé de suivre les recommandations ci-dessous :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Commander l'ensemble des produits en une seule fois 2. Vérifier et disposer tous les produits avant l'installation 3. Les agencer de manière esthétique en tenant compte des teintes et du veinage 4. Installer les produits en conséquence <p>Pour chaque commande, il est recommandé de prévoir quelques pièces supplémentaires afin de compenser les variations visuelles, car il sera très peu probable de pouvoir commander ultérieurement des produits présentant le même aspect.</p>	