



## TRENCH

### DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Code article</b>	101P8HEKFMKW180
<b>Traitement de surface</b>	Huile
<b>Traitement de finition</b>	4 micro-chanfreins, Brossé, Finition main
<b>Dimensions</b>	1830 x 125 x 10 mm
<b>Poids par emballage</b>	16,75 kg
<b>Surface par paquet</b>	1.83 m <sup>2</sup>
<b>Surface par lame</b>	0,228 m <sup>2</sup>

### DESCRIPTION DÉTAILLÉE

Toutes les variations de couleurs naturelles du bois sont possibles, du marron clair au marron foncé. Aubier possible. Le produit comprend de très grands nœuds sains et noirs et des craquelures. Toutes les tailles et nombres de nœuds et de craquelures sont présents.

### CHANGEMENT DE COULEUR

Produit teinté - évolution notable de la couleur au fil du temps.

### INFORMATIONS

<b>Essences</b>	Chêne
<b>Style</b>	1-frises
<b>Choix de bois</b>	Dynamic
<b>Gamme</b>	Kährs Spirit
<b>Collection</b>	Rugged Collection
<b>Naturel/Teinté</b>	Coloré
<b>Dureté (Valeur Brinell)</b>	3,7
<b>Joint d'assemblage</b>	Woodloc®
<b>Chauffage au sol</b>	Oui
<b>Couche d'usure</b>	Bois
<b>Âme centrale</b>	HDF
<b>Épaisseur</b>	10 mm
<b>Pose</b>	Flottante, Colle
<b>Couleur de la surface</b>	Gris

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Teneur en eau</b>	EN13183	7%±2%
<b>Densité moyenne minimale kg/m<sup>3</sup></b>		>800 kg/m <sup>3</sup>
<b>Réaction au feu</b>	EN13501-1	Cfl-s1
<b>Emission de Formaldéhyde</b>	EN717-1	E1
<b>Contenu PCP</b>	CEN/TR14823	≤ 5 x 10-6n
<b>Résistance à la rupture N/mm<sup>2</sup></b>	EN1533	NPD
<b>Conductivité thermique</b>	EN12664	0,14 W/mK
<b>Valeur Résistance thermique</b>		.07 (m2K/W)
<b>Durabilité Biologique</b>	EN350-2	Class 1
<b>CARB2</b>		Compliant

