







FICHE TECHNIQUE - COLLECTION CHÊNE

OAK FIVE

BQO 501 SOFT GREIGE



001 DESCRIPTION DU PRODUIT

	Type de bois	Chêne européen
	Sélection	Prime, Natural A, Natural AB ou Natural B
	Composition	Support en contreplaqué
	Finition	Huile pigmentée
	Structure surface	Légèrement brossé
	Chanfrein	Micro V, V, U, 2 côtés

		Traditionnel			
	Épaisseur totale/ couche supérieure	10/3 mm	12/4 mm	12/4 mm	14/3 mm
	Largeur	187 mm	145 mm	180 mm	220 mm
	Longeur	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm

		Traditionnel			
	Épaisseur totale/ couche supérieure	15/4 mm	15/4 mm	15/4 mm	15/4 mm
	Largeur	50 mm	160 mm	180 mm	200 mm
	Longeur	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm

		Traditionnel			
	Épaisseur totale/ couche supérieure	15/4 mm	15/4 mm	15/4 mm	19/4 mm
	Largeur	220 mm	240 mm	260 mm	300 mm
	Longeur	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm	1500 - 2900 mm

		Bâtons rompus			Point de Hongrie	
	Épaisseur totale/ couche supérieure	15/4 mm	14/3 mm	15/4 mm	14/3 mm	15/4 mm
	Largeur	90 mm	120 mm	140 mm	90 mm	140 mm
	Longeur	400 mm	600 mm	700 mm	510 mm	660 mm

003 INFORMATIONS TECHNIQUES

	Norm	En 14342
	FSC	CU-COC-874752
	Classe d'émission de formaldéhyde	Carb2
	Résistance au feu	Dfl-s1
	Chauffage au sol	Oui - Certificat de garantie disponible 
	Refroidissement par le sol	Oui - Certificat de garantie disponible 
	Conductibilité thermique	0.17 W/mK
	Taux d'humidité	7 % (+/- 2%)
	Conseils d'utilisation	Convient à: résidentiel, commercial, hôtellerie, vente au détail

004 INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

	Installation	Collage
	Profilage	Rainure et languette
	Poncer	Oui (+-1 mm par ponçage)



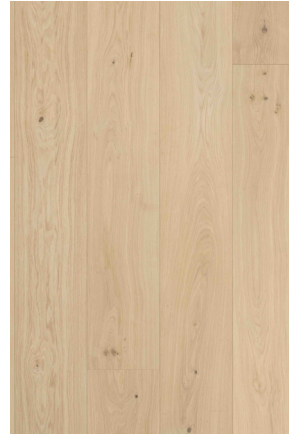
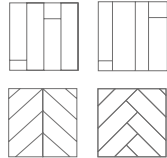
PRIME

Noeuds: limités

Ø noeuds: max. 10 mm

Fissures: aucunes

Aubier: aucun



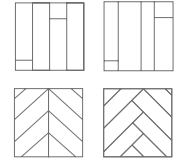
NATURAL A

Noeuds: très peu

Ø noeuds: max. 20 mm

Fissures: aucunes

Aubier: aucun



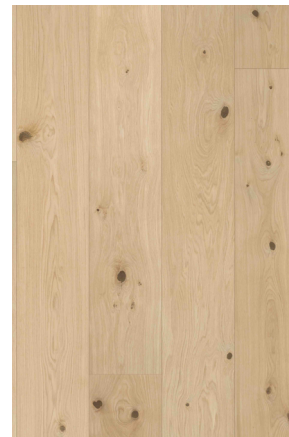
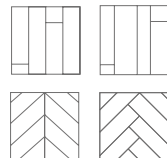
NATURAL AB

Noeuds: illimités/remplis

Ø noeuds: max. 35 mm

Fissures: autorisées

Aubier: aucun



NATURAL B

Noeuds: limités/saturés

Ø noeuds: max. 50 mm

Fissures: autorisées

Aubier: aucun

