

Fiche Technique N° M092017

Chêne Massif de Bourgogne Dracy

Descriptif qualité de bois :

Chêne massif, tous défauts acceptés, nœuds non mastiqués, discoloration, aubier traversant, risque de piqûres mortes. Le Dracy est usiné avec (Go2) ou sans (Goo) chanfreins, non poncé en usine et en assemblage rainures et languettes.

Produit hors cycle de production et principalement en Go2.

Le bois est un produit naturel, des variations de couleurs sont possibles

Dimensions :

	90mm	110mm	130mm	150mm	180mm	200mm
14mm	*	*	*	*		
21mm	*	*	*	*	*	*

Longueurs variables : 400 à 2300mm hormis en 90mm de largeur longueurs variables de 400 à 1600mm

Conditionnement :

Tous nos paquets sont cerclés, étiquetés et enveloppés sous film plastique. Conditionnement variable.

Epaisseur	Nombre de lames / paquet
14 mm	5 lames
21 mm	5 lames hormis en 200mm de large 4 lames

Poids :

14mm : 11kg/m²

21mm : 15kg/m²

Répartition des longueurs en fonction des choix (en %) :

Ces répartitions sont données à titre indicatif et sont susceptibles de subir quelques variations.

Choix	< 1 m	1 à 1.5 m	> 1.5 m
Dracy	40	40	20

Caractéristiques techniques :

Méthode de séchage	Séchage artificiel
Taux d'humidité	H % = 10% (+/- 2%)
Résistance au poinçonnement	Dureté Brinell 2,4 à 3,4
Résistance thermique	Environ 0,078 m ² K/W pour le 14mm et 0.12 m ² K/W pour le 21 mm
Conductivité thermique	0,18 W/mK
Masse volumique (H = 12%)	De 650 à 800 kg /m ³ (Moyenne = 750 Kg/m ³)
Détails techniques	Affleurage +/- 0,7 mm - Equerrage +/- 0,3 mm
Classement au feu	Brut (14 et 21 mm) : Dfl-s1 suivant EN14342 : 2013 Fini Usine (14 et 21 mm) : Cfl-s1 suivant EN14342 : 2013
Classe d'usage	14 mm : C33 - 21 mm : C34
Coefficient de rétractabilité	Variation dimensionnelle du bois lorsque son taux d'humidité varie de 1% Radial 0,16 - Tangentiel 0,33
Cadre contractuel	DTU 51.2 pose collée DTU 51.1 pose clouée
Sol chauffant	Compatible suivant DTU 65.14 uniquement en 14 x 130 mm maximum