



Le cahier des charges

Classe	4	4 SP
Certification FCBA(*)	CTB-B+	CTB-P+
Certification FSC	FORÊT DURABLE	
Traitement	Tanalith E 3475 : 16,7 Kg/m3 d'aubier	Tanalith E 3475 : 25,4 Kg/m3 d'aubier
Identification	PAR UNE POINTE/CLOU	
Garantie	10 ans	15 ans

(*)option à préciser lors de la commande.

Procédé d'imprégnation dans la masse



Une fois le bois chargé, un vide initial est effectué pour chasser l'air contenu dans les cellules.



L'autoclave est ensuite rempli de produit de traitement tout en maintenant le vide.



On applique ensuite une pression de 10 à 12 bars (après arrêt du vide) jusqu'à saturation complète des cellules. Cette opération peut durer 30 minutes à 3 heures.



Le produit est ensuite vidangé, et on applique encore un vide de pression pour rééquilibrer les pressions internes du bois et obtenir un bois ressuyé en surface.

Palettisation

SECTIONS ▼

LONGUEURS	Ø 5/7	Ø 6/8	Ø 8/10	Ø 10/12
1m40	180	150	-	-
1m50	180	150	60	40
1m60	180	150	60	40
1m80	180	150	60	40
2m00	180	150	60	40
2m20	180	150	60	40
2m30	180	150	60	40
2m50	180	150	60	40



Le cahier des charges

Classe	4	4 SP
Certification FCBA (*)	CTB-B+	CTB-P+
Certification FSC	FORÊT DURABLE	
Traitement	Tanalith E 3475 : 16,7 Kg/m ³ d'aubier	Tanalith E 3475 : 25,4 Kg/m ³ d'aubier
Identification	PAR UNE POINTE/CLOU	
Garantie	10 ans	15 ans

(*) option à préciser lors de la commande.

Procédé d'imprégnation dans la masse



Une fois le bois chargé, un vide initial est effectué pour chasser l'air contenu dans les cellules.



L'autoclave est ensuite rempli de produit de traitement tout en maintenant le vide.



On applique ensuite une pression de 10 à 12 bars (après arrêt du vide) jusqu'à saturation complète des cellules. Cette opération peut durer 30 minutes à 3 heures.



Le produit est ensuite vidangé, et on applique encore un vide de pression pour rééquilibrer les pressions internes du bois et obtenir un bois ressuyé en surface.

Palettisation

SECTIONS ▼

LONGUEURS ▼	Ø 6/8	Ø 8/10	Ø 10/12	Ø 12/14
3m00	150	60	40	35
3m50	150	60	40	35
4m00	150	60	40	35
4m50	150	60	40	35
5m00	150	60	40	35
5m50	150	60	40	35
6m00	150	60	40	35