

EZ FORM COMBI WIRE

CONTREPLAQUES ANTIDERAPANT



DESCRIPTIF :

Contreplaqué Combi Hardwood Eucalyptus – Pin – Acacia (bois dur) revêtu sur 1 face d'un film antidérapant / et d'une contreface avec un film lisse de 130gr/M2 non imprimé.



CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

- 1 face film phénolique antidérapant 130 gr
- 1 face film phénolique lisse 130 gr
- Densité est de 680 kg/M3
- Collage WBP résine phénolique - Collage classe 3 suivant la norme EN 314-2
- Chants protégés par une peinture acrylique
- Taux d'humidité : 10% +/- 2%
- Tolérance dimensionnelle : 1mm / mètre
- Teste à l'abrasion : 420 tours (Teste Taber)
- Faible dégagement de formaldéhyde conformément à la norme EN 13986

UTILISATION :

- Plancher de camion, d'échafaudage, de passerelle
- Plancher pour aménagement de véhicules légers
- Plancher technique et podium
- Plateforme de stockage, Habillage de remorque, etc....

LES PLUS PRODUITS :

- Panneau facile à nettoyer
- Film sans logo
- Résiste aux intempéries et aux produits chimiques
- Surface antidérapante
- Bon niveau de qualité de surface
- Panneau dur et stable

Epais.	Nbre de plis	Tolérance d'épaisseur selon la Norme EN 324		Poids Kg/M2	Poids du Panneau	Colisage 1250x2500
		EP. Mini	EP. Maxi			
9	5	8,8	9,5	6.12	19.12	44
12	7	11,5	12,5	8,16	25,51	33
15	9	14,2	15,2	10.20	31.87	26
18	11	17,1	18,1	12.24	38.25	22
21	13	20,1	20,9	14.28	44.62	19
24	15	22,8	23,8	16,32	50,95	16
27	17	25,2	26,8	18,36	57,38	14



Epais.	Module d'élasticité à la flexion N/mm ²		Résistance à la flexion N/mm ²	
	II	I	II	I
9	9806	6550	39,25	18.30
12	9215	6450	39,25	20,15
15	8750	6520	37.30	19,31
18	8140	5536	36.20	19.50
21	7404	5677	35.40	18.20
24	8204	5812	34,68	18,65
27	8125	5915	34,52	19,12



The mark of responsible forestry