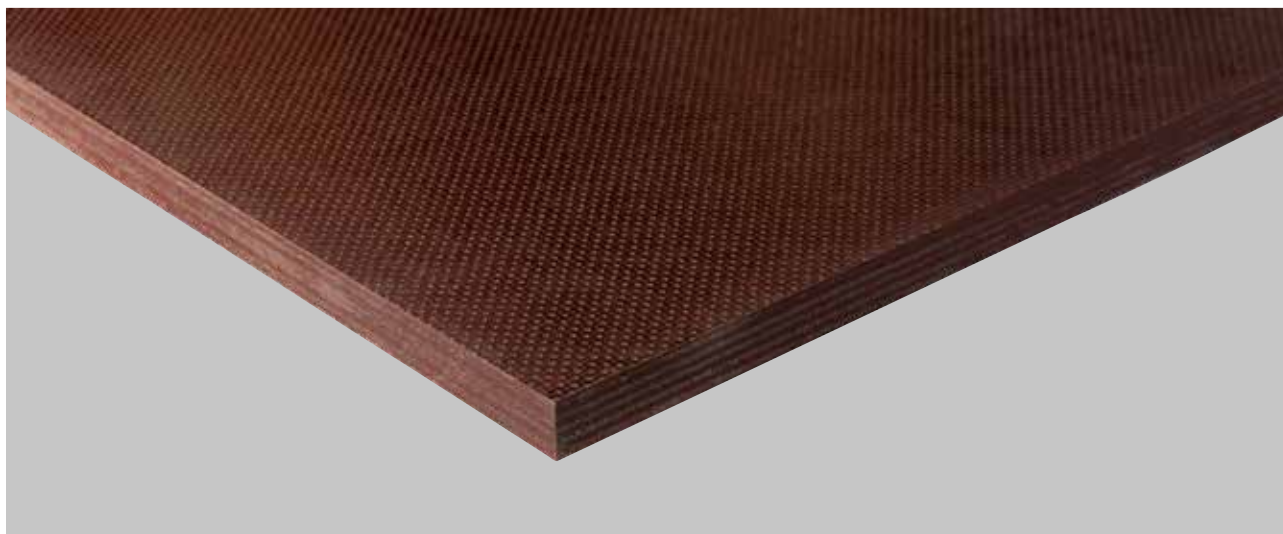


# SKYLTY® GRIP EUCALYPTUS



## CARACTÉRISTIQUES

Contreplaqué 100% Eucalyptus revêtu d'un film phénolique antidérapant très résistant

Face : Film phénolique antidérapant de 240g/m<sup>2</sup> pressé à chaud

Contreface : Film phénolique lisse de 130g/m<sup>2</sup> pressé à chaud

Résistance du film à l'abrasion : 400 tours Taber

Finition des chants : peinture acrylique de couleur marron. Toute découpe implique que les parties usinées soient repeintes avec une peinture acrylique résistante à l'eau

Densité : 580 kg/m<sup>3</sup> (+/- 10%)

Taux d'humidité (NF EN 322) : 10% +/- 2%

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1

Émission COV : B

Classe de collage : Classe 3, milieux extérieurs

## APPLICATIONS

Usage intensif dans le domaine de la carrosserie et de l'échafaudage

Usage structural : non

## LES PLUS PRODUITS

Panneau de haute qualité grâce à sa rigidité et ses faibles variations dimensionnelles

Sa forte densité atténue les poinçonnements

L'empreinte négative du film atténue une usure prématurée

## GARANTIES



**CERTIFICATION  
SUR DEMANDE**



Marquage CE  
(EN 13986 +A1) :  
CE 4

FORMATS	ÉPAISSEURS**	NOMBRE DE PLIS	ORIENTATION DES PLIS	COLISAGE (PIÈCES/COLIS)
1,25 x 2,50 m 1,525 x 2,50 m 1,525 x 3,00 m	9 mm	5	/-/-/	44*/60
	12 mm	7	/-/-/-/	33*/45
	15 mm	9	/-/-/-/-/	26*/36
	18 mm	11	/-/-/-/-/-/	22*/30
	21 mm	13	/-/-/-/-/-/-/	19*/26
	24 mm	15	/-/-/-/-/-/-/-/	16*/22
	27 mm	17	/-/-/-/-/-/-/-/-/	14*/20
	30 mm	19	/-/-/-/-/-/-/-/-/-/	14*/18
	35 mm	21	/-/-/-/-/-/-/-/-/-/-/	11*/15

\*Pour le format 1.25 x 2.50 m

\*\*Autres épaisseurs sur demande.