

Management de la qualité ISO 9001:2008

Codification : TLEDST38FR

Révision : 04

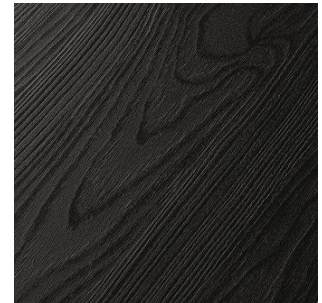
Validation : 31.08.2017

Fiche technique

Panneaux mélaminés EGGER EURODEKOR

Descriptif :

Panneau de particules mélaminé doté d'une structure synchronisée au décor Mélèze



Structure de surface ST38 : Feelwood Pinegrain

Description du produit

Reprenant le veinage d'un bois résineux, la surface ST38 Feelwood Pinegrain présente un aspect brossé, à la profondeur marquée. L'association d'éléments mats et brillants lui confère une touche originale. L'association avec le décor Mélèze fait ressortir un effet perlescent. Le rendu est également optimal sur des couleurs unies, le noir notamment, donnant l'impression d'un véritable bois peint.

La finition pores synchronisés **ST38 Feelwood Pinegrain** est déclinée sur les références suivantes :

H3403 – Mélèze blanc	U999 – Noir
H3404 – Mélèze marron	W1000 – Blanc premium
H3406 – Mélèze anthracite	

Particularités

La surface ST38 Feelwood Pinegrain s'harmonise parfaitement avec le mélèze et lui donne un effet perlescent. Son rendu est également très apprécié sur des couleurs unies, le noir notamment.

Composition

Qualité	Écart par rapport à l'épaisseur nominale* du panneau [mm]
ML03	+0,6

* Tolérances d'épaisseur : voir la fiche technique EURODEKOR

Degré de brillance

Degré de brillance (60°) : l'alternance des éléments mats et brillants empêche de déterminer précisément une valeur de brillance.

Collection de décors

EGGER Collection & Services + Collection INDUSTRIE

Échantillons

Sur demande

Tous les décors bois et minéraux de notre collection sont des imitations des dits matériaux.

Remarque sur le caractère provisoire du contenu :

Les données de la présente fiche technique reposent sur nos expériences et connaissances à ce jour. Sous réserve d'erreurs, de fautes d'impression ou de norme. Du fait de l'évolution continue des produits EGGER EURODEKOR, des normes et des documents légaux, certains paramètres techniques peuvent évoluer. Ces informations ne peuvent donc servir de garantie sur les caractéristiques produit ou l'aptitude à certains types d'utilisation.

