

OLON



Stratifiés décoratifs et la saturation sur mesure



Nous utilisons la technologie à courroie en continue et à haute pression pour coller à chaud des papiers décoratifs imprégnés de résine à des endos papier traités. Notre procédé crée une gamme unique de stratifiés décoratifs aptes au formage.

Nous saturons le papier décoratif et les autres recouvrements spéciaux à l'aide des solutions de résines thermodurcissables. Nos produits sont idéals pour la fabrication de panneaux par thermofusion et de laminages à thermofusion continue.

Stratifiés décoratifs et la saturation sur mesure

Stratifiés décoratifs

Le papier décoratif et les endos imprégnés de résines thermodurcissables sont collés ensemble à chaud et à haute pression grâce à une technologie utilisant la presse à double courroie.

Ce procédé de lamination en continu produit une gamme unique de stratifiés décoratifs apte au formage pour l'enrobage de profilés, la bande de chant, le placage de chant profilé ou encore les panneaux plats.

Caractéristiques et avantages

- Un stratifié continu flexible qui surpasse les papiers de type "foil", les papiers avec enduit de surface et les vinyles
- Préférable visuellement avec un degré optimal de clarté et des textures chaudes, riches et authentiques
- Peu d'endommagement de la surface avec une résistance élevée aux chocs et aux produits chimiques
- Une excellente usinabilité, plus longue durabilité et cause moins de fragmentation
- Certifié FSC - SCS-COC-001686 sur demande
- Disponible avec protection antimicrobienne

Le rendement de la surface est comparable à celui d'un panneau de mélamine thermofusionné, d'un stratifié haute pression ou d'un couvre-plancher stratifié, selon les caractéristiques demandées par le client. Les stratifiés pressés en continu sont très utilisés car ils s'agencent avec les produits des fabricants de panneaux de mélamine thermofusionnée (TFL), de feuilles de stratifié haute pression (HPL) et de couvre-planchers stratifiés.



Exemples des finis: Vista, Rivera, Belluno, Naturel

Performance NEXGEN^{MC}

- Performance égale à celle de la mélamine.
- Durée de conservation considérablement plus longue que celle du papier saturé de mélamine.
- Maintenant disponible - laminé postformable LINK25 recommandé pour les surfaces verticales ou horizontales à usage léger.
- Les panneaux laminés sont faciles à usiner, ils garantissent moins d'ébréchure et sont durables.
- Les imprimés décoratifs sont précis, riches et clairs. Ils sont de fidèles reproductions de l'essence naturelle.
- Commandes minimales peu élevées.

Produits saturés

- Papier alpha cellulose décoratif pour les surfaces thermofusionnées.
- Base cartonnée pour l'industrie du laminage.
- Les fibres ne sont pas tissées.
- Papier de recouvrement pour une multitude d'usages.
- Surfaces pouvant être peintes et collées.
- Saturation du produit selon vos exigences.

Si vous désirez de plus amples renseignements,
communiquez avec notre bureau le plus près.

Geneva, IL

Tél. : (630) 232-4705

Télec. : (630) 232-4719