



# CONSEILS DE NETTOYAGE DES SURFACES DE PANNEAUX HPL POUR APPLICATIONS INTÉRIEURES

## Maintenance

Les surfaces des panneaux HPL ne requièrent aucune maintenance particulière. Il suffit de les nettoyer régulièrement avec un chiffon imprégné d'eau chaude additionnée d'un détergent doux. Les surfaces des panneaux HPL résistent parfaitement à la quasi-totalité des désinfectants et détergents ménagers courants dès lors qu'ils ne sont pas abrasifs ou fortement alcalins. Le tableau ci-dessous indique les produits et méthodes de nettoyage les mieux adaptés pour éliminer différents types de tache.

Type de tache	Produit recommandé et méthode d'application
Sirop - jus de fruit - confiture - alcool - lait - thé café - vin - savon - encre	Eau à l'aide d'une éponge
Graisses animales ou végétales - sauces - sang séché - vins et spiritueux séchés - œuf	Eau froide savonneuse ou additionnée d'un détergent ménager, à l'aide d'une éponge
Noir de fumée - gélatine - colles végétales et vinyliques - déchets organiques - gomme arabique	Eau chaude savonneuse ou additionnée d'un détergent ménager, à l'aide d'une éponge
Laque cheveux - huile végétale - stylo bille ou feutre - cirage - fond de teint et maquillage gras - traces de solvants	Méthyle éthyle cétone, alcool, acétone, à l'aide d'un chiffon en coton
Vernis à ongle - vernis spray - huile de lin	Acétone à l'aide d'un chiffon en coton
Peintures à l'huile de synthèse	Trichloréthylène, solvant nitré, à l'aide d'un chiffon de coton
Colles néoprène	Trichloréthane à l'aide d'un chiffon de coton
Traces de silicone	Raclette en bois ou plastique, en veillant à ne pas rayer la surface
Dépôts de calcaire	Détergents à faible teneur en acide citrique ou acétique (10 % maxi)

Pour obtenir de meilleurs résultats, il convient de prendre les précautions suivantes :

- même si la surface des panneaux HPL présente une résistance remarquable, il ne faut pas la frotter avec des éponges abrasives, des produits contenant des substances abrasives, ou avec des produits inadaptés de type papier abrasif ou paille de fer ;
- éviter les produits très acides ou très alcalins car ils sont susceptibles de tacher la surface ;
- en cas d'utilisation de solvants, utiliser un chiffon parfaitement propre pour ne pas laisser de marque sur la surface HPL. Les éventuelles traces pourront toutefois être éliminées en rinçant à l'eau chaude et en essuyant avec un chiffon propre ;
- éviter l'encaustique et, d'une manière générale, tous les produits d'entretien à base de cire car ils ont tendance à former à la surface du panneau HPL une couche collante qui retient la poussière.