

## PANNEAU MÉLAMINÉ

Toutes structures, sauf Touch.



Ce protocole d'entretien s'applique sur les poses verticales et horizontales.

Il devra être adapté en fonction du trafic et de la zone concernée.

Il s'agit de recommandations générales. Il est recommandé de respecter les préconisations des fabricants de produits nettoyants.

Nos produits ne nécessitent aucun traitement de protection de surface lors de la mise en service.

Ils bénéficient d'un traitement antibactérien\* (à base d'ions argent\*\*) complémentaire aux protocoles de nettoyage et de désinfection. Le traitement antibactérien contribue au management d'hygiène générale en augmentant l'hygiène des surfaces par réduction des contaminations microbiennes.

*Pour la surface Touch, consulter la fiche d'entretien spécifique.*

### MATERIEL DE NETTOYAGE RECOMMANDÉ



Balai à gazes jetables



Eponge non abrasive



Chiffon en microfibras



Spatule en bois ou en plastique



Bâton de cires



Stylo de retouche

## CONSEILS D'ENTRETIEN

PÉRIODICITÉ	OPÉRATION	MÉTHODE	MATÉRIEL	PRODUIT D'ENTRETIEN	TECHNIQUE
Mise en service (nettoyage initial)	Dépoussiérage	Manuelle	   eau chaude de préférence	Produit détergent neutre (type SURFA SAFE Premium Anios, Ecolab Brial Top ou détergent ménager ou eau savonneuse)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Procéder du propre vers le sale, et du haut vers le bas.</li> <li>Se référer au protocole de l'établissement ou du fournisseur de produit désinfectant.</li> <li>Se reporter à la liste des produits testés</li> <li>Respecter les temps de contact et préconisation de rinçage</li> </ul>
Entretien quotidien ou pluriquotidien selon la zone de risque	Dépoussiérage	Idem mise en service	Idem mise en service	Idem mise en service	Idem mise en service
	Désinfection	Manuelle	   eau chaude de préférence	Produit détergent désinfectant neutre (type SURFA SAFE Premium Anios)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Adapter la fréquence selon la zone.</li> <li><b>Rinçage impératif et maximum 10 min après dépose du nettoyant</b></li> <li>En cas de traces résiduelles, essuyer avec un chiffon microfibrés.</li> </ul>

## CONSEILS DE DETACHAGE OU DE REMISE EN ETAT

PÉRIODICITÉ	OPÉRATION	MÉTHODE	MATÉRIEL	PRODUIT D'ENTRETIEN	TECHNIQUE
Fin de chantier & Vie du produit	Détachage des taches de colles, peinture, vernis	Manuelle	  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Essence F, white spirit, alcool à brûler, Polyclean</li> </ul>	<p><b>Taches récentes / fraîches :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rinçage à l'eau chaude et essuyage avec lavette microfibrés pour éviter la formation d'auréole.</li> <li>Pour la peinture, le vernis bi-composant ou synthétique (type PU), nettoyage possible uniquement avant durcissement.</li> </ul> <p><b>Taches rebelles / anciennes :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Répéter les opérations précédentes jusqu'à disparition ou atténuation de la tâche.</li> </ul>
	Détachage du Mastic silicone	Manuelle		<ul style="list-style-type: none"> <li>Essence F, white spirit, alcool à brûler, Polyclean</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Frotter à sec au préalable, sans rayer la surface.</li> <li>Rinçage à l'eau chaude et essuyage avec lavette microfibrés pour éviter la formation d'auréole.</li> </ul>
	Comblent les écaillages, rayures accidentelles	Manuelle	  		<ul style="list-style-type: none"> <li>Les bâtons de cire s'emploient comme une pâte à modeler, remplir la surface à réparer et enlever l'excédent avec une spatule bois ou plastique, puis lustrer si nécessaire</li> </ul>
	Détachage taches alimentaires (café, thé), matières organiques (ex sang), graisse, stylo...	Manuelle	 	Détergent neutre (type Ecolab Brial Top ou détergent ménager, eau savonneuse) Solvant organique (type acétone, essence F, white spirit...)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nettoyage manuel avec chiffon doux imbibé du détergent, solvant ou détachant</li> <li><b>Rinçage à l'eau chaude maximum 10 min après dépose du nettoyant</b> et essuyage avec chiffon doux et propre pour éviter la formation d'auréole</li> </ul>
	Traces de doigts	Manuelle	 	Eau chaude	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rinçage à l'eau chaude et essuyage avec chiffon doux et propre pour éviter la formation d'auréole</li> </ul>

En cas de traces résiduelles après nettoyage, renouveler le nettoyage de la surface avec essuyage immédiat.

### ⊘ NE PAS UTILISER

- De produits abrasifs (nettoyant à base de silice, poudre à récurer, laine d'acier, savon noir, ...), ni d'éponge abrasive.
- De nettoyage à sec (sauf mastic silicone avec raclette adaptée).
- De produits de polissage ou cire, ou pouvant laisser un film gras (sauf sur les chants des Stratifiés Compact HPL).
- De nettoyeurs à base forte et acide fort, produits déboucheurs, nettoyant pour argenterie ou tuyauterie (anticalcaire, acide chlorhydrique, produits déboucheurs, nettoyant pour argenterie...).

### ⚠ PRÉCONISATIONS GÉNÉRALES

- Ne pas couper directement sur la surface avec un couteau.
- Ne jamais poser directement sur la surface des plats sortant du four ou des casseroles chaudes.
- Eviter de laisser de l'eau stagner sur la surface, ainsi que des récipients chauds et humides (ex théière, cafetière). En cas de traces dues à de l'eau stagnante ou du calcaire, se conformer aux recommandations de nettoyage ci-dessus.

## LISTE NON EXHAUSTIVE DES PRODUITS NETTOYANTS TESTÉS

(EX. MILIEU HOSPITALIER)

### Produits testés selon les préconisations des fabricants (temps de pose, dilution, rinçage...)

Nous recommandons la réalisation d'un pré-test pour tout autre produit non testé.

Se référer à la notice des fabricants pour le protocole d'utilisation (temps de pose, pré-nettoyage...).

TYPE DE NETTOYANT	TYPE DE PRODUIT (spray/aérosol ou liquide ou poudre)	NATURE / CARACTÉRISTIQUES (PH...) / TECHNIQUE	PH	FONCTION	EXEMPLE DE NOM DU PRODUIT (marque)
Détergent	Liquide à diluer	Détergent neutre à base de solvant contenant des tensio-actifs Ne nécessite pas de rinçage sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires	7	Uniquement des propriétés nettoyantes de toutes les surfaces lavables	ECOLAB BRIAL TOP
	Spray prêt à l'emploi	Détergent alcalin, il est particulièrement adapté pour décaper et dégraisser	>8	Propriétés détachantes : taches d'encre, de feutre, de marqueur, de crayon, de stylo bille, de peinture, de rouge à lèvres, de cirage, de caoutchouc (semelles de chaussures, balles), de tanin (vin, café, thé)... Il supprime le jaunissement dû à la nicotine, les taches d'insectes, de goudron, d'huile, de graisse ou de cambouis.	X Spray ANIOS
Détergent désinfectant	Spray mousse	Détergent désinfectant neutre à base de Chlorure de didécyl diméthyl ammonium Ne nécessite pas de rinçage sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires	7	Propriétés détergentes et désinfectantes des structures externes des équipements, surfaces rigides et équipements médicaux	ANIOS SURFA SAFE PREMIUM

## CONSEILS POUR L'USAGE DES STRUCTURES

Les zones 1 et 2 correspondent à la fois à des bâtiments hospitaliers (zones moins sensibles) mais aussi aux lieux recevant du public avec nettoyage quotidien.

ZONES DE RISQUES***	APPLICATIONS / USAGE	PRODUITS	STRUCTURES	DÉCORS	ADAPTATION À L'USAGE
<b>Zone 1 et 2</b> • Zones d'accueil • Chambres • ...	<b>Mobilier non médical peu sollicité (meubles, tête de lit, étagère...)</b>	Panneaux mélaminés	FA EXTRAMAT ESSENCIA SELVA LEGNO EPIMAT LINIMAT BRILLANT (BRI)	Tous décors	Surfaces FA, SELVA, ESSENCIA et LEGNO faciles à entretenir  Surfaces mattes EXTRAMAT, LINIMAT et EPIMAT associées à des décors foncés peut laisser des traces visibles, sensibilité à l'encrassement : décors clairs recommandés  Surface BRILLANT lisse plus sensible aux rayures (niveau de brillance moins élevé qu'un Stratifié HPL BRILLANT BRIHG)

\* Les structures Touch profitent de propriétés antibactériennes par nature et ne nécessitent pas le label Sanitized®.

\*\* Conformes aux réglementations sur les produits biocides EU 528/2012 et sur les substances chimiques REACH.

\*\*\* Les champs d'application de chaque zone à risque sont donnés à titre indicatif.

Pour plus de détails, consultez les brochures, certificats, fiches techniques et conseils de mise en œuvre disponibles sur [www.polyrey.com](http://www.polyrey.com)