

# Stratifiés SURFORMA<sup>®</sup> MAT ABSOLU

Stratifiés décoratifs aux propriétés anti-traces de doigts pour applications intérieures

<p><b>Distributeur</b> Tafisa Canada Inc 4660 Rue Villeneuve Lac-Mégantic (Québec) G6B 2C3 Canada</p>	<p><b>Fabricant</b> SURFORMA, S.A. Sites de production : Portugal et Italie</p>
---	---

## Description du produit

Les stratifiés SURFORMA<sup>®</sup> MAT ABSOLU ont une surface décorative obtenue grâce à des résines acryliques durcies par le procédé EBC (Electron Beam Cured). La surface a des propriétés de réparation thermique des micro-rayures superficielles, un fini mat ainsi que des propriétés anti-traces de doigts.

SURFORMA<sup>®</sup> MAT ABSOLU est constitué d'un matériel central multicouche innovant sans phénol qui distingue ce nouveau produit.

Les stratifiés décoratifs SURFORMA<sup>®</sup> MAT ABSOLU sont disponibles dans une variété de couleurs et de motifs, inspirant et encourageant la créativité des architectes et des designers. Ils comportent également une surface anti-traces de doigts élégante et chaleureuse au toucher, qui apporte sophistication à n'importe quel espace.

## Applications

SURFORMA<sup>®</sup> MAT ABSOLU est un excellent matériau pour les surfaces intérieures, adapté aux applications horizontales et verticales. Il est recommandé pour une large gamme de designs d'intérieur, pour la maison, l'hôtellerie, les soins de santé et les applications commerciales : cuisines et salles de bains, surfaces de travail, meubles, construction, portes et revêtements muraux.

## Texture disponible

Série	Code de la texture	Nom de la texture	Description de la texture	Niveau de brillance à 60°
LUMMIA <sup>MC</sup>	PM	Mat Absolu	Texture veloutée et très matte	≤ 6

## Dimensions des feuilles et épaisseur

Système de mesure	Dimensions	Épaisseur
Métrique	1 320 mm x 2 743 mm	0,8 ± 0,10 mm
Impérial	4,33 pi x 9 pi	0,0310 ± 0,004 po

## Propriétés physiques

PROPRIÉTÉS	MÉTHODE D'ESSAI	UNITÉ (max. ou min.)		MAT ABSOLU
<b>Exigences de tolérance dimensionnelle (NEMA LD3, Clause n.º)</b>				
Épaisseur	Clause 3.1.5	mm (max. variation)	T 0,8 mm	± 0,10
Aspect plat	Clause 3.1.6	mm/m (max. déviation)		60
Équerrage des bords	Clause 3.1.8	mm/m (max. déviation)		1,5
Rectitude des bords	Clause 3.1.9	mm/m (max. déviation)		1,5
<b>Exigences générales (NEMA LD3, Clause n.º)</b>				
Résistance à l'usure de surface	Clause 3.13	Cycles (min.)	Couleurs unis	400
Résistance à l'eau bouillante	Clause 3.5	Cote (min.)		Sans effet
Résistance aux températures élevées	Clause 3.6	Cote (min.)		Sans effet
Stabilité dimensionnelle	Clause 3.12	% Variation dimensionnelle cumulée (max.)	Longitudinal	0,60
			Transversal	1,20
Résistance aux rayures	Clause 3.7	Force diamant Cote (min.)		3
Nettoyabilité (cycles)	Clause 3.4	Apparence, Cote (min.)		Sans effet
	Tache 1-10	Cote (min.)		Sans effet
	Tache 11-15	Cote (min.)		Léger effet
Densité	EN ISO 1183-1	Densité, g/cm <sup>3</sup> (min.)		1,35
<b>Postformable</b>				
Formabilité	Clause 3.14	Rayon, mm (min.)	Longitudinal	≥ 8
			Transversal	≥ 16
Résistance au cloquage	Clause 3.15	Secondes (min.)		≥ 10

L'utilisation des stratifiés SURFORMA® peut contribuer à obtenir jusqu'à 2 crédits LEED :

- Le produit contient des matériaux recyclés et peut contribuer à l'obtention de crédits LEED MR 4.
- Selon la localisation du projet de construction, le produit peut répondre aux exigences des matériaux extraits et fabriqués localement et contribuer à l'obtention de crédits LEED MR 5.

## Activité antimicrobienne et efficacité

Les stratifiés décoratifs SURFORMA® ont une surface non poreuse qui ne favorise pas la croissance bactérienne. Testée selon la méthode ISO 22196: 2011 et vérifiée pour sa conformité aux critères japonais définis dans JIS Z2801: 2012 pour l'activité antimicrobienne et son efficacité, notre surface stratifiée présente de fortes propriétés biocides, avec une réduction de 99,9% des bactéries testées (Escherichia coli ATCC 8739, Staphylococcus aureus ATCC 6538).

## Standards

SURFORMA, S.A. est certifiée selon le système de gestion de la qualité ISO 9001.

SURFORMA, S.A. est certifiée selon le système de management environnemental ISO 14001.

SURFORMA, S.A. est certifiée selon le système de gestion de la santé et de la sécurité au travail ISO 45001.

L'institut GREENGUARD Environmental a décerné sa certification de qualité de l'air intérieur pour SURFORMA, S.A. Tous les types de produits laminés de SURFORMA, S.A ont été testés selon la stricte norme GREENGUARD pour les produits à faible émission. Pour obtenir une copie du certificat, visitez le site [www.greenguard.org](http://www.greenguard.org).

## Recommandations

Les conseils et recommandations sont de nature consultative uniquement

**Manutention et stockage** - Les stratifiés SURFORMA® MAT ABSOLU doivent être stockés à l'abri de l'eau, de l'humidité et de la lumière directe du soleil. Les stratifiés doivent de préférence être rangés face à face, à plat dans des étagères parfaitement horizontales. Ils ne doivent pas être stockés enroulés car cela peut induire une courbure permanente.

Lors de la manipulation ou du déplacement de stratifiés décoratifs, il est important que les feuilles soient soulevées au-dessus des feuilles adjacentes pour éviter les dommages pouvant survenir si les feuilles sont tirées ou glissées les unes contre les autres. Pour les formats plus grands, il est recommandé de transporter les feuilles arquées le long de l'axe longitudinal pour éviter qu'elles ne s'affaissent. Les feuilles individuelles peuvent également être enroulées pour faciliter la manutention (enrouler avec la face décorative vers l'intérieur en veillant à éviter tout mouvement de glissement latéral).

Les stratifiés SURFORMA® MAT ABSOLU sont fournis avec une pellicule de protection. Il est recommandé de la laisser en place pour protéger la surface pendant la manipulation, le transport et la fabrication. Retirez-la une fois que le produit fini est installé et prêt à être utilisé.

**Entretien et nettoyage** - Les stratifiés SURFORMA® MAT ABSOLU ne nécessitent aucun entretien particulier. La surface peut être nettoyée à l'eau tiède, puis essuyée avec une serviette en papier ou un chiffon doux. Une contamination persistante peut généralement être éliminée avec des nettoyants ménagers non abrasifs. Les nettoyants à base de solvants doivent être utilisés avec précaution et doivent d'abord être essayés sur une zone peu visible pour s'assurer qu'aucun dommage de surface n'en résulte.

Les produits fortement acides ou alcalins doivent être évités car ils peuvent tacher la surface. N'utilisez pas de cire pour meubles ou de nettoyants à base de cire en général, car ils ont tendance à former une couche collante sur la surface mate qui attire et retient la saleté; n'utilisez pas de grattoirs métalliques, de brosses en fer ou tout autre outil métallique pour enlever les taches, la peinture, le plâtre ou d'autres substances de la surface.

Nettoyez toujours avec des mouvements doux.

**Micro-rayures superficielles** - il est recommandé de réparer les micro-rayures à l'intérieur de 48 h :

*Éponge magique* - Frottez l'éponge magique sur la zone où les micro-rayures sont visibles. L'éponge peut être utilisée sèche ou légèrement humide. La surface devrait être réparée.

*Fer à repasser* - Placez une feuille d'essuie-tout humide sur la zone où les micro-rayures sont visibles. Placez le fer chaud sur la surface à réparer. Ne laissez pas le fer sur la surface pendant plus de 10 secondes à la fois et un maximum de 120°C. Rincez la zone réparée avec de l'eau tiède et un chiffon en microfibre.

**Disposition** - Puisque les stratifiés SURFORMA® sont classés comme non dangereux, aucune étiquette de description de produit supplémentaire n'est requise. C'est un matériau durci et chimiquement inerte. SURFORMA® MAT ABSOLU peut être amené dans des décharges contrôlées conformément aux réglementations nationales et/ou régionales en vigueur. Le brûlage est autorisé dans les incinérateurs industriels agréés. Chaque organisation est soumise à ses propres lois statutaires et locales.

*Ce document ne prétend pas être complet en ce qui concerne la liste de tous les détails des normes mentionnées dans le texte.*

*Toutes les informations sont basées sur l'état actuel des connaissances techniques, mais ne constituent aucune forme de responsabilité. Il est de la responsabilité personnelle de l'utilisateur des produits décrits dans cet avis de se conformer aux lois et réglementations appropriées. La Société se réserve le droit de modifier ce document sans notification préalable.*