

Les avantages :



Gain de temps et de produit

- ▶ Système multicouches avec excellent pouvoir isolant contre les matières hydrosolubles contenues dans le bois - sans changement de produit
- ▶ 1 couche en moins: 2 couches suffisent
- ▶ Couche de fond et couche de finition isolantes
- ▶ Rapidité de mise en oeuvre.
- ▶ 1 seul produit et possibilité d'appliquer 2 couches dans la même journée.

Caractéristiques du film

- ▶ Bel aspect satin
- ▶ Nettoyage facile
- ▶ Robuste et résistant à l'encrassement
- ▶ Résistant au jaunissement

Comparaison de systèmes isolants



Peinture isolante traditionnelle

LUCITE® IsoLack Satin: Finition soignée

Air ambiant préservé



- ▶ faible odeur 50% d'émission de COV en moins par rapport à d'autres peintures isolantes en phase solvant.



LUCITE
SYSTEMES D'APPLICATION



Le nouveau produit isolant pour l'intérieur

Informations produit LUCITE® IsoLack Satin	
Description	Laque isolante pour le bois en phase aqueuse à base d'une combinaison de liants spéciaux, d'aspect satin. 
Caractéristiques	Excellent pouvoir isolant et bloquant pour les matières hydrosolubles contenues dans le bois. Bloque les taches de suie, de nicotine, de feutre et de stylo à bille.
Destinations	Couche de fond et couche de finition isolantes pour supports bois en intérieur (pin, sapin, chêne, mélèze, meranti, et dérivés du bois, etc...). Idéalement appropriée pour travaux neufs et travaux de rénovation de plafonds en bois, panneaux muraux, plinthes, profilés et portes intérieures.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Système 2 en 1 avec excellent pouvoir isolant contre les matières hydrosolubles contenues dans le bois. ▶ 2 couches suffisent : couche de fond et couche de finition isolantes. ▶ Résistant à l'encrassement, aux rayures et au jaunissement ▶ Application aisée ▶ Bon pouvoir opacifiant, bon recouvrement des arêtes vives ▶ Mise à la teinte des tons pastels réalisable sur système à teinter MixPlus
Consommation	selon le support environ 140ml / m ² / couche
Séchage à 20°C/60 % d'humidité relative de l'air	Recouvrable après 4 - 6 h 
Conditionnements	0,75 / 2,5 litres
Procédés d'application	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Brosse, rouleau, pistolet ▶ Pistolet AirLess (non dilué / buse = 0,015, 0,019 inch / Pression = 180 - 200 bar / Filtre = 60 MA)

Votre distributeur CD Peintures



CD-Color GmbH & Co. KG

B-3530 Houthalen-Helchteren
Holle Weg 12
Tel. 011.82.28.23
info@cd-color.be

CH-2800 Delémont JU
CH, Des Places 2
Tel. 41/3242/28135
Fax 41/3242/32270
info@cd-color.ch

Une compagnie du groupe-Dörken

LUCITE
SYSTEMES D'APPLICATION

Laque isolante en phase aqueuse pour supports bois en intérieur



SYSTÈME
2 EN 1

Couche de fond et couche de finition isolantes

LUCITE® IsoLack Satin

Laque innovante pour bois en intérieur, excellent pouvoir isolant, système 2 en 1

- ▶ Isolation des matières hydrosolubles contenues dans le bois
- ▶ Isolation des taches: suie, nicotine, stylo à bille, café, feutre...
- ▶ Système multicouches sans primaire spécifique
- ▶ Application aisée, très beau satin

LUCITE® IsoLack Satin

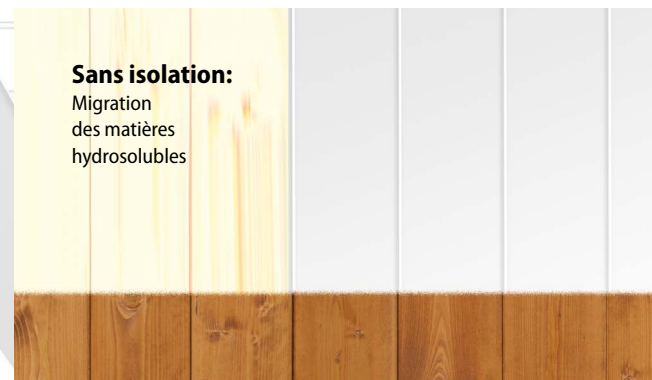
Le nouveau produit isolant pour intérieur

- ▶ Simplicité d'utilisation
- ▶ Sécurité
- ▶ Efficacité



Isolation des matières hydrosolubles contenues dans le bois

Sans isolation: Migration des matières hydrosolubles



Essences de bois contenant des matières hydrosolubles:



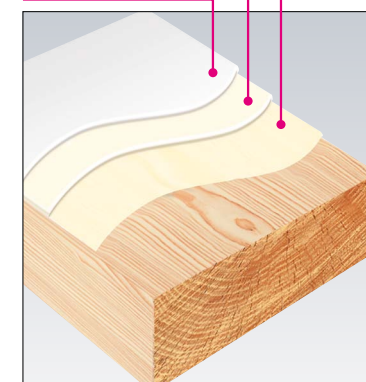
Comparaison de systèmes de peinture isolante

Système Traditionnel
3 couches avec primaire et couches de finition

Couche de fond isolante

Couche intermédiaire

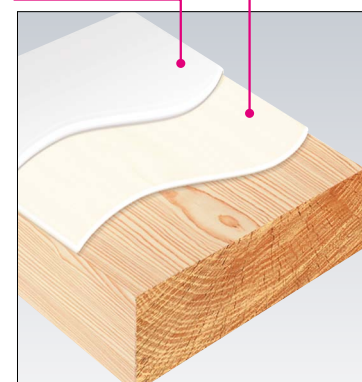
Couche de finition



Nouveau système
Système en 2 couches

LUCITE® IsoLack Satin

LUCITE® IsoLack Satin

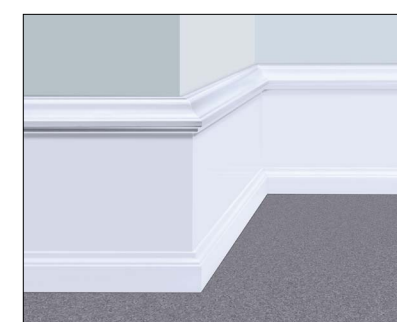


Bloque les taches suivantes



Idéal pour la rénovation ou travaux neufs

- ▶ Panneaux muraux en bois
- ▶ Plinthes
- ▶ Plafonds en bois
- ▶ Portes intérieures



Application aisée

- ▶ Très bonne adhérence
- ▶ Bon pouvoir opacifiant, bon recouvrement des arêtes vives
- ▶ Sans coulures – idéal pour appliquer à la brosse, au rouleau ou au pistolet sur plafonds.

