

# LUCITE®

## POUR DÉCORER ET PROTÉGER VOS MURS EXPOSÉS

Peintures murales ELF-Premium - Résistantes, sans reprises et d'aspect mat profond.

GRANDE  
RÉSISTANCE AUX  
RAYURES GRÂCE À  
LA TECHNOLOGIE  
SILICIUM-  
CARBONE

RENDEMENT  
ÉLEVÉ :  
POUVOIR  
COUVRANT -  
CLASSE 1



Adaptées pour application sur  
de multiples supports en intérieur

Excellente aptitude à la retouche

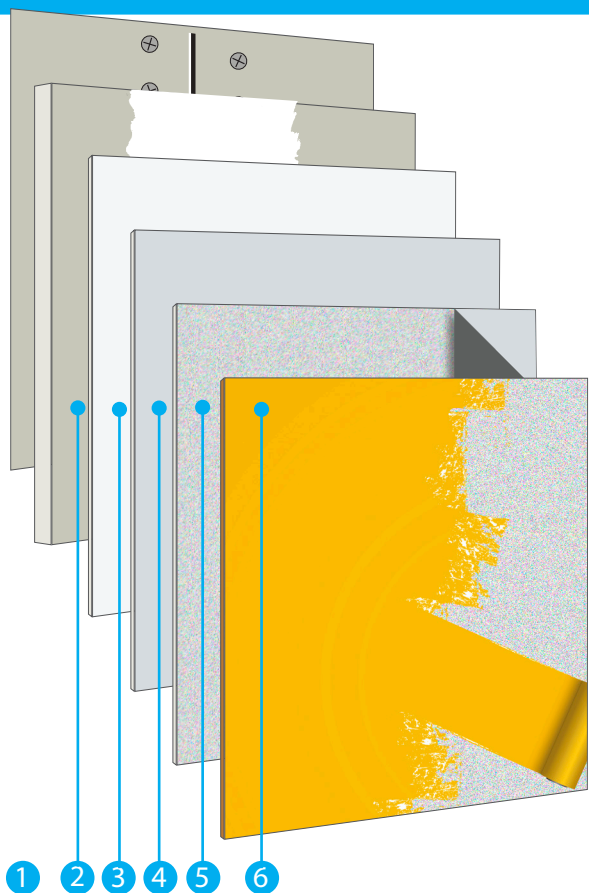
Idéales pour les pièces lumineuses  
car insensible à la lumière rasante

YOU SIMPLY DESERVE IT

# LUCITE® Peintures premium pour intérieur

## POUR UN RÉSULTAT SANS REPRISES ET DURABLE

La tendance déco est orientée vers les peintures d'aspect mat profond. Les donneurs d'ordres sont très exigeants quant à l'aspect final des travaux et la qualité des peintures utilisées. Les préparations pour obtenir un résultat parfait doivent être soignées.



- 1 - Plaque de plâtre à épiderme cartonné
- 2 - Enduit pour joints
- 3 - Enduit fin
- 4 - Fixateur (LUCITE® 010 Sealer Pro)
- 5 - Intissé
- 6 - Peinture murale LUCITE®



### LA SOLUTION

Les peintures murales LUCITE® LUCITE® 406 Flowcoat propose insensibles à la lumière rasante, d'aspect mat profond et d'une bonne aptitude à la reprise. Les chevauchements mouillés lors de l'application au rouleau se fondent les uns dans les autres de manière homogène.

deux caractéristiques techniques supplémentaires, à savoir : une excellente résistance aux rayures ainsi qu'une forte résistance au nettoyage grâce à la technologie SILICIUM-CARBON.



# Peintures pour travaux soignés

ADAPTÉES POUR TRAVAUX  
NEUFS ET DE RÉNOVATION  
AINSI QUE DANS LE SECTEUR DE  
L'IMMOBILIER HAUT DE GAMME.

Idéales pour les surfaces sollicitées



Idéales pour une déco intérieure tendance



Idéales pour les pièces lumineuses



## DES PIÈCES TRÈS LUMINEUSES - UN VÉRITABLE DÉFI POUR LE PEINTRE

«Là où il y a beaucoup de lumière, il y a aussi  
beaucoup d'ombre».

Les constructions neuves modernes offrent des intérieurs avec de grandes ouvertures et exposent ainsi murs et plafonds à une lumière naturelle abondante et également à un éclairage indirect.

Ces conditions défavorables dues à une lumière rasante accentuent les défauts de surface du support et du film de peinture.

# Décoration et protection des surfaces



## LUCITE® 406 Flowcoat

Peinture en phase aqueuse d'aspect mat profond, bénéficiant de la technologie SILICIUM-CARBON (SI-Carbon).

Pour décorer et protéger les murs exposés aux frottements et aux salissures en intérieur.

### Caractéristiques

- » Sans solvant ni plastifiant
- » Excellente aptitude au nettoyage et résistance aux désinfectants
- » Insensible à la lumière rasante
- » Mise en œuvre aisée avec rendement élevé
- » Abrasion humide : classe 1
- » Pouvoir couvrant : classe 2 (selon la teinte)
- » Technologie au silicium-carbone

Rendement : env. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup>

Conditionnements : Blanc et teintes en 2,5 L / 5 L / 12 L

Teintes : Blanc, tons pastel et vifs



### QUALITÉ DE FINITION

- » Répartition homogène de la peinture
- » Finition lisse semi-tendue
- » Peut être retouchée

### MAT PROFOND

- » Ne lustre pas
- » Brillance inférieure à 1E à 85°
- » Pas de reflets visibles

### ROBUSTE

- » Résistante aux rayures
- » Résistante aux désinfectants
- » Nettoyable

### LONG TEMPS D'OUVERTURE

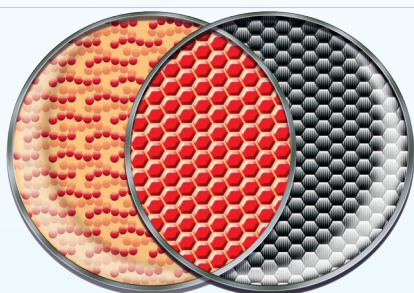
- » Application aisée
- » Sans reprises



# L'innovation associant deux liants de nouvelle génération

ACRYLIQUE

SI-CARBON

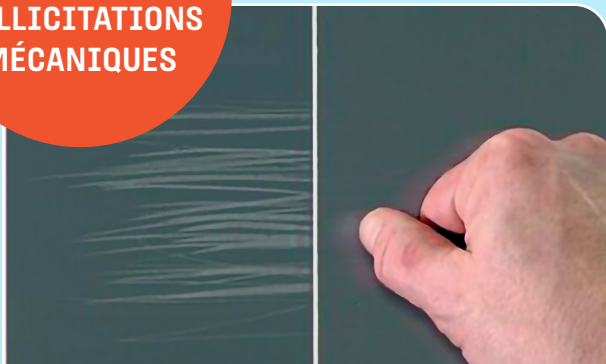


- » Finition
- » Adhérence
- » Rendement
- » Résistance
- » Aspect
- » Durabilité

## LE MEILLEUR COMPROMIS DE 2 RÉSINES

- » Application aisée et sans reprises
- » Retouches possibles
- » Finition homogène du film
- » Très facile à nettoyer
- » Empêche la pénétration de particules de saleté dans le film de peinture
- » Forte résistance aux rayures grâce aux fibres de carbone de silicium

EXTRÊME  
RÉSISTANCE AUX  
SOLLICITATIONS  
MÉCANIQUES

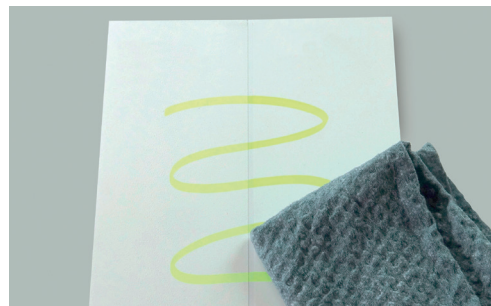
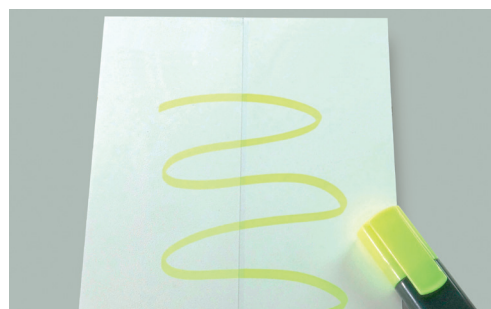


## Nettoyage facile des surfaces tachées !

Le film de peinture à base de liant SILICIUM-CARBON est un rempart aux agressions mécaniques.

Grâce à la technologie SILICIUM-CARBON, les taches et les salissures ne peuvent pas s'incruster dans le film de peinture.

Le nettoyage n'entraîne pas de lustrage ni d'augmentation de la brillance du film qui reste fonctionnel.



# Recommandée pour les pièces inondées de lumière



## LUCITE® 444 PureFinish

Peinture murale intérieure universelle, à haut pouvoir couvrant, renforcée à base de résines silicones, pour murs et plafonds. Idéale pour les surfaces lisses et pour le recouvrement de papiers peints intissés, insensible à la lumière rasante, d'aspect mat profond.

### Caractéristiques

- » Combinaison de liants silicones de haute qualité
- » Aspect mat profond
- » Excellente aptitude à la reprise
- » Exempt de solvants et de plastifiants
- » Émissions réduites et absence de substances actives contre le fogging
- » Caractéristiques selon DIN EN 13300 pour 8 m<sup>2</sup>/L :  
Pouvoir couvrant : classe 1  
Résistance à l'abrasion humide : classe 2
- » Très bon pouvoir couvrant humide et sec

**Rendement** : env. 125 ml/m<sup>2</sup>

**Airless** : env. 180 ml/m<sup>2</sup>

**Conditionnements** : Blanc et Mix en 5 L / 12 L

**Teintes** : Blanc, pastel et teintes vives



## Utilisation polyvalente parfaitement appropriée pour surfaces importantes.

- » Pas de reprises sur les grandes surfaces exposées à la lumière rasante
- » Temps d'ouverture très long
- » Excellente aptitude à la reprise
- » Haut rendement



# Produits complémentaires

Couches de fond pour intérieur et extérieur.



## LUCITE® 010 Sealer Pro

Fixateur pour les supports minéraux bruts fortement absorbants, irrégulièrement absorbants, pulvérulents ou farinants. Applicable sur les anciennes peintures farinantes, les revêtements en béton cellulaire, les briques silico-calcaires, le béton, le béton cellulaire, fibrociment, plâtre, enduits, plaques de plâtre à épiderme cartonné.

### Caractéristiques

- » Consolidation des supports absorbants
- » Sans COV ni conservateurs, convient aux personnes allergiques
- » Bonnes propriétés d'adhérence
- » Bon pouvoir de pénétration
- » Haute perméabilité à la vapeur d'eau

**Rendement :** env. 70 ml/m<sup>2</sup> (selon le support)

**Conditionnements :** 5 L / 10 L



## LUCITE® 020 EG Primer

Couche de fond en phase aqueuse, pigmentée en blanc ou pouvant être teintée, pour l'uniformisation des supports. Convient également pour les supports non minéraux en vue d'appliquer une peinture de finition type silicate (sous-couche organo-minérale).

### Caractéristiques

- » Bon pouvoir couvrant
- » Augmente le temps d'ouverture des couches ultérieures
- » Produit garnissant
- » Promoteur d'adhérence sur des supports lisses et non silicifiables
- » Mise en œuvre aisée
- » Uniformisation de l'absorption irrégulière des supports

**Rendement:** env. 200 g/m<sup>2</sup>

**Conditionnement :** 18 kg

**Teintes :** Blanc, tons pastel sur le système MixPlus



# LUCITE®

## GAMME COMPLÈTE DE PEINTURES PROFESSIONNELLES DÉCOUVREZ LES PRODUITS LUCITE®



PRODUITS  
COMPLÉMENTAIRES :  
LAQUES ET VERNIS

# DÖRKEN

Dörken Coatings France  
22 rue de l'Équerre  
Parc d'Activités Les Béthunes  
95310 Saint-Ouen-l'Aumône

Tél. 01 34 30 42 42  
info.dcf@doerken.com  
www.doerken.com

