

Le savoir faire de la protection des façades :

Découvrez la nouvelle dimension LUCITE® !

Nouveau Maintenant avec la nanotechnologie et le clean protector

Amélioration de la résistance aux rayons UV et aux intempéries.



- ▶ LUCITE® Clean Protector freine la tendance à l'empoussièremment de la façade.
- ▶ La structure superficielle obtenue par la nanotechnologie réduit les points d'ancrage des poussières.
- ▶ Les particules polluantes dissoutes dans les eaux de pluie ne se déposent plus durablement sur le revêtement, mais sont bien évacuées.
- ▶ Absorption minimale d'eau par l'effet d'hydrophobie capillaire. La façade demeure moins mouillée, donc plus longtemps propre.
- ▶ Pellicule protectrice contre algues et champignons.



Tonalité éclatante



Conservation des tonalités dans le temps grâce à la nouvelle technologie de mise à la teinte MixPlus

- ▶ Ses brillantes tonalités intenses et saturées
- ▶ Ses multiples collections de teintes – Plus de choix en teintes modernes rayonnantes et intenses
- ▶ Couleurs très résistantes aux rayons UV par amélioration des propriétés physico-chimiques. Un ton choisi se maintient longtemps.
- ▶ Plus de sécurité de la couleur par usage de colorants pigmentés anorganiques adaptés aux façades, surtout dans les domaines critiques du jaune, bleu, orange et rouge.
- ▶ Pouvoir opacifiant accru, même dans les teintes à caractère critique.
- ▶ Une résistance améliorée aux alcalins et freine les effets dévastateurs du CO₂.

Votre grossiste CD-Color:



plus fort ensemble

CD-Color GmbH & Co. KG

D - 58313 Herdecke
Wetterstraße 58
Tel. 02330 / 926-0
www.cd-color.de
info@cd-color.de

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

Une compagnie du groupe-Dörken

CH-2800 Delémont JU
Ch. Des Places 2
Tel. 03242 / 28135

LUCITE[®]
HOUSEPAINT

L'original – avec 6 propriétés améliorées:

1. Clean-protector
2. Degré de blancheur
3. Adhérence
4. Elasticité
5. Couleurs intenses
6. Résistance aux rayons UV et aux alcalis

