

LUCITE®

LUCITE® MultiResist PRO

Sécurité et qualité au plus haut niveau



- ≡ Résistance aux virus (par ex. coronavirus)
- ≡ Résistance bactérienne (par ex. SARM)
- ≡ Résistance aux moisissures
- ≡ Sans biocide ni conservateur

LUCITE® – Ma marque. Ma réussite!



LUCITE® MultiResist PRO

Peinture murale fonctionnelle hybride respectueuse de l'environnement

L'exposition à diverses influences environnementales est en constante augmentation – et de plus en plus de personnes font attention à leur santé et à leur bien-être. C'est pourquoi les polluants dans les espaces intérieurs doivent être systématiquement évités sans devoir accepter des pertes dans le traitement et la qualité des surfaces.

La peinture murale LUCITE® MultiResist PRO est, grâce à sa formule sans polluants, adaptée aux personnes allergiques. En outre, la peinture fonctionnelle impressionne par sa grande immunité aux moisissures, bactéries et virus – après seulement 24 heures, tous les virus ne sont plus détectables sur la surface peinte avec LUCITE® MultiResist PRO. Particularités : La peinture évite complètement l'utilisation de substances actives dangereuses.

Le produit 4 en 1 sûr.

- ≡ Précieuse peinture mate pour murs et plafonds à base d'une nouvelle combinaison de liant acrylate-minéral.
- ≡ Insensible aux virus, aux bactéries et aux moisissures.
- ≡ Revêtement mural sans biocides ni conservateurs.
- ≡ Idéal pour une utilisation dans les pièces sensibles.



Documents d'instituts d'essai indépendants :

Résistance aux virus enveloppés (y compris les coronavirus)* selon la norme ISO21702:2019

Résistance aux virus non enveloppés (y compris les norovirus) selon la norme ISO181842014-09

Résistance aux germes hospitaliers SARM selon JIS Z 2801:2012

Résistance aux moisissures selon la norme DIN EN ISO 846:1997-10

Résistance aux désinfectants selon la norme DIN EN ISO 2812-1

Air ambiant hygiéniquement inoffensif selon l'eco-Institut

Homologation en tant que revêtement mural dans les usines de transformation des aliments

*) Le coronavirus bovin appartient à l'espèce de virus betacoronavirus (tout comme le CoV-1 et le CoV-2 du SRAS) et a été utilisé comme virus modèle (non infectieux pour l'homme) pour étudier l'efficacité virucide contre les SARS-CoV-1 et SARS-CoV-2.

LUCITE® MultiResist PRO

Utilisation dans les zones sensibles avec utilisation différente

Pièces fortement contaminées par des germes

Tels que les hôpitaux, les cabinets médicaux, les laboratoires

LUCITE® MultiResist PRO est notamment résistant au coronavirus et à l'agressif germe hospitalier « SARM ». Le danger de transmission de germes aux muqueuses par les mains est ainsi pratiquement éliminé.



Pièces avec une charge d'humidité plus élevée

Telles que les salles de bains

LUCITE® MultiResist PRO est absolument perméable à la vapeur d'eau et, grâce à sa teneur élevée en minéraux ventilés, permet un excellent échange d'humidité entre la surface des murs et l'air ambiant. L'humidité présente dans les pièces ne peut donc pas se condenser sur les murs. Les murs restent secs et respirants.



Locaux sensibles

Comme les maisons de retraite et de soins, les pièces privées (chambres d'enfants et chambres à coucher)

La peinture murale est totalement exempte de conservateurs ou de substances nocives et est donc idéale pour une utilisation dans les maisons de retraite et les foyers pour personnes âgées. En raison de l'affaiblissement du système immunitaire lié à l'âge, les émissions provenant des matériaux de construction sont particulièrement stressantes pour les personnes âgées.



Locaux publics

Comme par ex. les crèches, les écoles, les bureaux

Le revêtement mural sans conservateur ne contient aucun ingrédient allergène ou substance active dangereuse (comme les biocides) et convient donc aux personnes allergiques. Les enfants, en particulier, sont plus sensibles aux allergies car ils réagissent beaucoup plus aux polluants que les adultes.



Entreprises de transformation alimentaire

Comme la gastronomie, les cuisines de cantine, les boulangeries

LUCITE® MultiResist PRO est approuvé comme revêtement mural dans les usines de transformation des aliments car il a été testé pour sa composition et la libération de composants dangereux pour la santé.



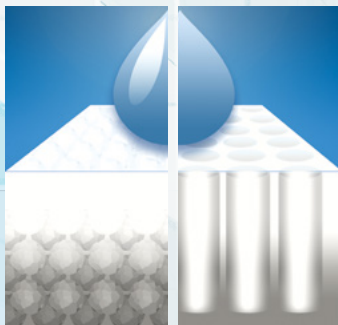
LUCITE® MultiResist PRO

Résistant aux virus, aux bactéries
et aux moisissures

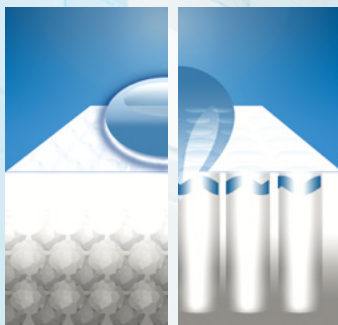


Système conventiel de liant

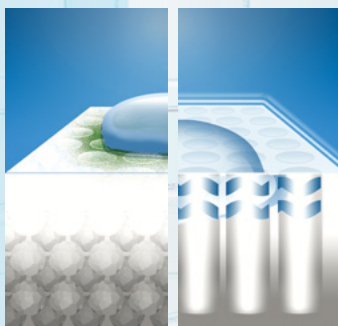
L'eau / l'humidité
attaquent la peinture.



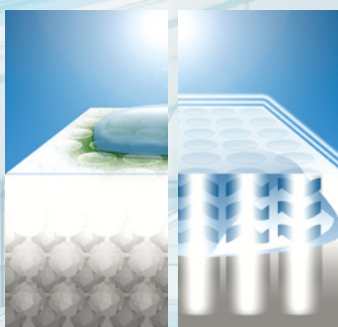
Les structures denses de la
peinture murale empêchent
la pénétration de l'humidité
dans le support.



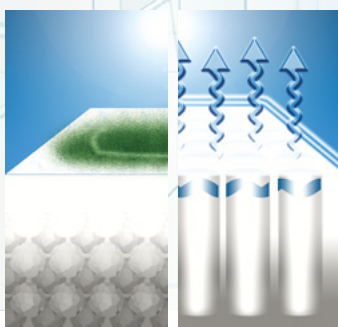
L'humidité de surface
constitue le terrain de
reproduction des algues et la
croissance des bactéries.



Les microorganismes
se propagent.



Les virus, les bactéries et les
moisissures trouvent de la
nourriture en abondance.



Système de liant Hybride minéral acrylique

L'eau / l'humidité
attaquent la peinture.

LUCITE® MultiResist PRO :
Le minéral synthétique
permet à l'humidité de
pénétrer dans le film de
peinture.

En raison de l'absorption
d'humidité, aucun aliment
n'est proposé au milieu
microbien à la surface.

De plus, l'alcalinité du
minéral est considérablement
augmentée, ce qui empêche
la croissance microbienne en
surface.

Lorsque l'humidité de l'air diminue,
la peinture libère l'humidité liée
dans l'air ambiant.



Informations sur le produits

Type	Peinture murale fonctionnelle hybride mat profond pour l'intérieur. Peinture acrylique minérale sans biocides ni conservateurs.
Utilisation prévue	Peinture murale résistante aux virus, aux moisissures et aux bactéries.
Domaine d'application	Pour des revêtements de haute qualité des plafonds et des murs dans les zones d'habitation sensibles, les bâtiments publics (écoles, jardins d'enfants, bureaux), les pièces généralement très contaminées par des germes (cabinets médicaux, hôpitaux, maisons de retraite et de soins) et les usines de transformation des aliments.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ≡ Sans solvant ni plastifiant ≡ Sans biocide ni conservateur ≡ Exempt de substances entraînant de poussière noire ≡ Résistant aux virus, aux bactéries et aux moisissures ≡ Alcalinité à long terme du film de revêtement ≡ pH élevé et constant ≡ Non-corrosif ≡ Séchage inodore ≡ Selon DIN EN 13300 : Classe de couvrance 1
Consommation	env. 125 - 150 ml / m ² / couche
Niveau de brillance	Mat profond (<5GU à 85°)
Durée de séchage 20 °C / 60% d'humidité relative	Peut être recouvert après env. 4-6 heures.
Tailles de bidons	5 litres / 12 litres
Tons	Blanc, tons pastel, coloris intenses (La teinture peut transporter des agents de conservation dans la peinture).

LUCITE® – Ma marque. Ma réussite!

Votre revendeur spécialisé LUCITE®:

LUCITE® est une marque de DÖRKEN.

DÖRKEN

Dörken Coatings GmbH & Co. KG
D-58313 Herdecke, Wetterstraße 58
Tél. : +49 (0) 23 30 / 63 243
E-mail : coatings@doerken.de
www.lucite-paintsystem.com

