



Vitrage facile d'entretien UNIGLAS® | ACTIVE pour un nettoyage simplifié des fenêtres

UNIGLAS® | ACTIVE est un vitrage double action conçu pour faciliter le nettoyage. Dès le processus de fabrication du verre de base, un revêtement spécial est fermement lié à la surface du verre utilisé pour le vitrage facile d'entretien UNIGLAS® | ACTIVE. Ce revêtement est particulièrement robuste, stable et résistant aux intempéries. Si le vitrage est traité correctement, le revêtement durera aussi longtemps que le verre isolant.

L'effet nettoyant du vitrage facile d'entretien UNIGLAS® | ACTIVE est à double action :



Effet photocatalytique :

Grâce aux rayons UV incidents de la lumière naturelle du jour, les saletés organiques sont dissoutes par la surface revêtue de dioxyde de titane.

Cela garantit un processus actif et continu facilitant le nettoyage.



Effet hydrophile :

L'humidité se répartit tel un film d'eau uniforme sur la surface. Aucune goutte d'eau ne se forme, comme sur une surface en verre traditionnelle sans revêtement. Avec la pluie, la saleté dissoute est ainsi évacuée en laissant pratiquement aucune trace.

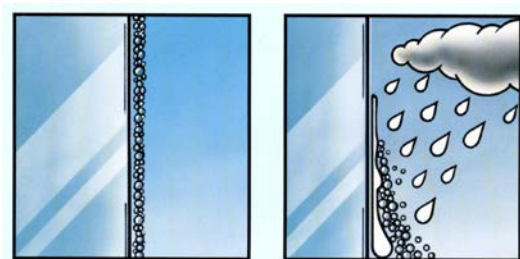
Il en résulte une propreté sans tache et une transparence optimale !

L'effet photocatalytique se prolonge sur une certaine période de temps, même lorsqu'aucune lumière du jour n'éclaire la vitre. S'il ne pleut pas pendant un long moment, il peut être utile de pulvériser un peu d'eau non calcaire sur le vitrage.

Les salissures plus résistantes peuvent être retirées avec un produit d'entretien doux. Les produits d'entretien abrasifs (poudre à récurer ou paille de fer p. ex.) doivent être évités, car ils peuvent endommager le revêtement.



UNIGLAS® | ACTIVE diminue sensiblement le temps passé au nettoyage. Les intervalles entre chaque nettoyage peuvent en outre être considérablement rallongés. De nombreux points positifs pour plus de propreté.



Avantages :

- Le premier vitrage disponible au monde impliquant deux processus naturels de nettoyage (effet photocatalytique et effet hydrophile)
- Le revêtement est durable et résistant et fonctionne en continu indépendamment des conditions météorologiques
- Le nettoyage prend beaucoup moins de temps et coûte donc moins cher
- Le fonctionnement est écologique puisque le rayonnement UV naturel et la pluie sont utilisés pour le nettoyage
- Le confort d'habitation ou de travail est amélioré grâce à l'aspect neutre par rapport aux vitrages traditionnels, les propriétés du verre n'étant pratiquement pas influencées

UNIGLAS® | ACTIVE ne doit pas entrer en contact direct avec du silicone ou de l'huile de silicone.

Votre conseiller technique personnel UNIGLAS se tient à votre disposition pour toute question complémentaire.

Nos documents sont rédigés en toute bonne foi et selon l'état actuel des connaissances. Toute garantie est cependant exclue. Sous réserve de fautes d'impression, d'erreurs et de modifications. (Août 2012)