

LEINOS 611

Fixatif professionnel

Application: Utilisable à l'intérieur et à l'extérieur. Verre soluble purement minéral sans composants organiques pour la couche de fond et la consolidation des supports minéraux et comme diluant pour les peintures pour façades LEINOS ProfiSol.

Caractéristiques Techniques: Haute capacité de silicification. Résistance durable aux UV et aux intempéries. Perméable à la vapeur d'eau et au CO₂. Ininflammable. pH 11. Préviend l'apparition de moisissures et d'algues. Diluable à l'eau, sans solvants, sans conservateurs ni biocides.

Couleur: Transparent incolore.

Ingrédients: Verre soluble purement minéral, sans additifs organiques, 0 % (VOB/C DIN 18363 2.4.1.).

Tailles de Conditionnement: 5 l / 10 l

Support et Préparation: Toutes les surfaces doivent être préparées dans les règles de l'art conformément à la norme VOB partie C DIN 18363 ou aux fiches techniques du BFS. Le support doit être minéral, poreux, mouillable, propre, sec, porteur et exempt de substances séparatrices et d'efflorescences.

Traitement: LEINOS Profi-Fixativ est prêt à l'emploi en tant que couche de fond et diluant. Il faut en tout cas éviter de "vitrifier" le support. Les supports incertains doivent être évalués individuellement et des échantillons doivent être réalisés pour la mise en œuvre de la peinture. Enduits de chaux et de ciment P1-P3 : vérifier la présence d'une peau de frittage et l'éliminer si nécessaire. Appliquer une couche de fond avec LEINOS Profi-Fixativ. Laisser durcir les enduits à la chaux aérienne et toujours les échantillonner. Argile : laisser sécher sur la couche d'égalisation, éliminer les grains détachés, appliquer une couche de fond saturante en plusieurs couches. Répartir uniformément les excédents. Anciennes peintures et ITE : nettoyer en profondeur, bien laisser sécher, puis appliquer une couche de fond.

Temps de Séchage: Appliquer pendant au moins 12 heures, pas en dessous de +8 °C. Ne pas appliquer LEINOS Profi-Fixativ en plein soleil et sur des supports chauffés. Protéger les couches fraîches de la pluie.

Consommation: Portée moyenne pour une couche de fond d'environ 0,04 kg/m² sur des supports lisses et normalement absorbants. La consommation exacte doit être déterminée sur une surface échantillon.

Diluants et Produits de Nettoyage: Le nettoyage des outils, des supports et des vêtements souillés se fait directement et soigneusement à l'eau.

Stockage et Durée de Conservation: En emballage d'origine, stable pendant au moins 12 mois. Conserver dans un endroit frais, sec et fermé. Protéger du gel. Les emballages entamés et la préparation diluée ne peuvent pas être stockés.

LEINOS 611

Fixatif professionnel

Remarques Particulières: Les peintures au silicate LEINOS, les enduits au pinceau au silicate ainsi que les peintures pour façades LEINOS UniverSil et ProfiSol se distinguent particulièrement pour les bâtiments historiques, mais aussi pour une utilisation dans l'architecture moderne. Contrairement aux peintures traditionnelles liées à des résines synthétiques, les peintures silicatées ne forment pas de film de peinture après le séchage, mais une couche de peinture. Le vieillissement de ces peintures silicatées s'effectue par une réduction continue et très lente de l'épaisseur de la couche. Dans la littérature spécialisée, ce comportement est appelé "farinage". Ce farinage est une propriété typique du matériau et N'EST PAS un défaut du produit. Pour obtenir des résultats optimaux, il est indispensable de bien mélanger et de tamiser le matériau avant l'application afin d'éliminer les particules de peinture séchées sur le bord du seau ou sur le couvercle. Il s'agit de caractéristiques typiques du matériau et NON d'un défaut du produit. COV : 0 g/l, valeur limite UE : 30 g/l (cat. a) / GISCODE : M-SK02 / EAK : 08 01 12

Mentions de danger: Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Contient : Acide silicique, sel de potassium, rapport molaire > 3,2 (<40 %). Peut irriter les voies respiratoires.

GHS-07 /
Attention



Conseils de prudence: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation des yeux persiste: Demander un avis médical/Consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter de respirer les brouillards de pulvérisation.

Pour obtenir des résultats optimaux, veuillez consulter les Fiches Techniques de tous les produits utilisés. Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles ne constituent cependant pas une garantie des propriétés du produit et ne créent pas de relation contractuelle. Avec la publication de cette Fiche Technique, toutes les informations précédentes perdent leur validité. État au: 24. März 2026