

Histolith® Fluat

Concentré acide pour la neutralisation et le traitement de supports

Description de produit

Domaine d'utilisation

Fluat acide pour l'enlèvement des peaux de laitance sur les nouveaux enduits, pour l'application des peintures au silicate et pour la neutralisation de la surface de l'enduit. Aussi pour le nettoyage des anciens enduits minéraux et des anciennes couches de peinture minérales.

Propriétés

- Élimine les couches de frittage pour une meilleure adhérence
- Pour le nettoyage des supports existants
- Neutralise le pH élevé
- Réduit la formation de taches dans la couche suivante
- Applicable sur tous les matériaux de construction alcalins
- Pour l'extérieur et l'intérieur

Matériau de base

Solution aqueuse de silicates acides de fluor.

Conditionnement

10 l

Stockage

Au frais mais à l'abri du gel.
En aucun cas stocker dans des emballages qui ne sont pas résistants aux acides.

Données techniques

- Densité: env. 1,2 g/cm³

Remarque

Histolith® Fluat réagit avec les enduits contenant de la chaux et du ciment. Les composants acides sont alors neutralisés. L'eau de lavage est exempte d'acide si elle est utilisée correctement.

Approprié conforme
Information Technique Nr. 606

intérieur 1	intérieur 2	intérieur 3	extérieur 1	extérieur 2
+	+	+	+	+
(-) non adéquat / (○) partiellement approprié / (+) adéquat				

Application

Supports appropriés

Le support doit être solide, adhérent, sec, absorbant, propre et exempt de parties qui diminuent l'adhérence. Respecter VOB, partie C, DIN 18 363, par. 3.

Préparation du matériau

Nouveaux enduits conformes DIN EN 998-1 classe CS I - CS IV:

Application après durcissement des surfaces enduites.

Anciens enduits non peints et anciennes peintures minérales :

Les frittages et les dépôts de saleté peuvent être éliminés avec Histolith® Fluat avant l'application d'une nouvelle couche.



INFORMATION TECHNIQUE

Méthode d'application	Diluer Histolith® Fluat avec 3 à 5 volumes d'eau et appliquer à la brosse de haut en bas. Eviter le séchage. Après la réaction réussie, après l'écumage, laver abondamment à l'eau claire. Dans certains cas, il faut répéter ce processus pour enlever complètement la peau de laitance ou les impuretés. Recueillir l'eau descendante et traiter selon les prescriptions légales.
Consommation	Env. 30–50 ml/m ² de concentré non dilué selon le support.
Conditions de mise en œuvre	Température d'application pour l'ambient et le support > +8 °C. Ne pas appliquer à des températures > +30 °C. Ne pas appliquer en cas d'ensoleillement direct, de pluie ou de vent fort ou protéger les surfaces en conséquence. En cas de températures élevées et/ou de vent, protéger les surfaces traitées contre un séchage rapide. Dans les locaux fermés, en cas d'humidité de l'air très élevée, veiller à un séchage normal par ventilation ou déshumidification.
Séchage/Temps de séchage	Appliquer les couches de peinture suivantes après le séchage complet du support, au plus tôt après 12 heures.
Nettoyage des outils	Immédiatement après l'usage à l'eau.
Remarques	Ne pas appliquer sur une surface chauffée. Mesures de couverture: Couvrir soigneusement les alentours des surfaces à traiter, surtout le verre, la céramique, les couches de laque, les briques cuites, les pierres naturelles, le métal et le bois.

Conseil

Indications de danger / Conseils de sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)

Conforme directive EU

Uniquement pour l'application professionnelle

: Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin.

Contient: acide fluorosilicique

En cas d'ingestion accidentelle, consultez le Poisoncentre 070/245 245

Elimination des déchets

Déposer le contenu et l'emballage conformément à la réglementation locale, régionale et nationale en vigueur dans une déchetterie

Plus de détails

Voir fiche de sécurité.

Centre Service Clients

DAW Belgium S.R.L
Tél.: (+32) (0)11 60 56 30
Fax: (+32) (0)11 52 56 07
E-mail: info-tech@daw.be
www.caparol.be

Information technique - Edition: 02-2024

Nos fiches techniques sont établies selon les plus récents enseignements de la technique et notre expérience. Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée quant à la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées.
A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office. Veuillez vous assurer de posséder la dernière mise à jour en vérifiant sur www.caparol.be.