



Clean FP

- Nettoyant de façades -

Pâte de nettoyage pour l'élimination des salissures

Disponibilité			
Nombre/palette	288	60	16
Unités de conditionnement	12 x 1 kg	5 kg	30 kg
Type de conditionnement	Seau en plastique	Seau en plastique	Seau en plastique
Clé de fermeture	01	05	30
Art. n°			
0666	■	■	■

Consommation

au moins 0,1 kg/m² selon le degré d'encrassement

Déterminer la consommation exacte sur une zone d'essai suffisamment grande.



Domaines d'application

- Matériaux de construction minéraux à l'exception de brique silico-calcaire et support vitrifiés
- Eliminer les pollutions urbaines (rouille, poussière, souillures industrielles, etc.)



Propriétés

- Puissance de nettoyage élevée
- Pâteux
- Solide sur supports verticaux
- Mise en oeuvre rationnelle



Caractéristiques techniques

Support	Eau
Viscosité	Env. 1800 mPa·s
Valeur pH (20°C)	Env. 5,0
Aspect	Jaunâtre

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.

Attestations

➤ [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

Préparation du travail

- **Traitement préliminaire**
Eliminer les saletés grossières de manière mécanique.



Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5 et +30°C

Appliquer le matériel avec les outils appropriés.

Traiter le matériel encore une fois avec le pinceau carré ou le frottoir.

Temps de pose: 2-5 min.

Ne pas laisser dessécher le matériel.

Rincer intensivement sous pression de haut en bas avec beaucoup de l'eau.

Éliminer le produit de nettoyage sans laisser des traces.

Le cas échéant, on peut répéter le processus de nettoyage.

Applications

Ne pas préhumidifier!

Prendre les dispositions adaptées pour protéger les éléments de construction et matières ne devant pas entrer en contact avec le produit.

Prendre en considération les prescriptions légales en ce qui concerne l'environnement, comme l'élimination des déchets tant du produit que de la peinture.

Remarques

Le nettoyage peut provoquer des décolorations irréversibles.

Prendre en considération les prescriptions de sécurité lors de la mise en oeuvre.

Lors de la planification / l'exécution, observer les certificats d'essais disponibles.

Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!

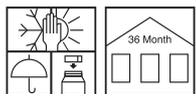
Outils / nettoyage



Brosse, brosse carré, rouleau, nettoyeur haute pression et/ou nettoyeur à vapeur

Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.

Stockage / Conservation



En fûts d'origine fermés, secs et à l'abri du gel au moins 36 mois.

Sécurité / réglementation

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Élimination

Les résidus du produit et l'eau polluée ne peuvent pas être versées dans l'eau de surface. Collecter l'eau de lavage et l'éliminer selon les prescriptions locales en vigueur. Vous pourriez trouver l'information dans la fiche technique DWA-M 370 "Déchets et effluents du nettoyage et du décapage des façades".

L'objet doit être enregistré auprès des autorités compétentes.

Réglementation Européenne des Détergents (EG) n° 648/2004

5 - 15 % ammonium bifluoride



Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.