

# Roof&Wall Cleaner

## Description:

Produit de nettoyage liquide et légèrement acide qui élimine les dépôts et pollutions atmosphériques sur tout type de surface, tels les toitures et les murs.

Tout aussi efficace, pour plus de 90% à base de matières naturelles et pour plus de 90% biodégradable.

Il n'est pas nécessaire de frotter ou d'utiliser un nettoyeur haute pression. Les résultats sont perceptibles après quelques jours seulement.

L' emballage est pour 100% à base de plastique recyclé.

## Domaines d'emploi:

IKO pro Roof&Wall Cleaner est utilisé sur les toitures plates ou inclinées (membranes bitumineuses, ardoises, tuiles, chaume, plaques ondulées, ...); façades (brique, béton, crépi); terrasses et meubles de jardin.

Prudence est conseillée lorsque le produit est appliqué ou éclaboussé sur certains types de peinture en poudre. D'abord effectuer un essai sur un endroit non-visible.

Par son caractère acide le cleaner peut attaquer les matériaux à base de pierres de calcaire (tel la pierre bleue).

## Dimensions et palettisation:

Jerrycan de 5L (référence 02400405)

## Conservation:

2 ans dans son emballage non entamé dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.

Les récipients utilisés partiellement peuvent être refermés et réutilisés après un entreposage correct.

Stocker et transporter debout.

## Couleur:

Blanchâtre-transparent

## Propriétés Techniques:

pH 4,5



## Mise en oeuvre:

Enlevez d'abord manuellement les grosses accumulations de saleté pour un résultat plus rapide.

Toujours bien agiter le produit avant utilisation.

Ne pas utiliser par des températures ambiantes et/ou du support < 8°C et lorsqu'il y a risque de pluie dans les 24 heures. Ne pas utiliser par hautes températures, ni en plein soleil.

Appliquer IKO pro Roof&Wall Cleaner non dilué sur une surface sèche ou légèrement humide à l'aide d'un pinceau ou d'un pulvérisateur.

Laissez IKO pro Roof&Wall Cleaner agir et le nettoyage se fera automatiquement.

## Consommation:

De 5 à 10 m<sup>2</sup>/L, selon la gravité de la salissure du support.

## Nettoyage des outils:

Eau

## Certificats:

Production ISO 9001 & 14001



Les informations techniques fournies par IKO en matière d'application des produits d'étanchéement liquides sont données de bonne foi sur la base de la connaissance et de l'expérience actuelles d'IKO et dans la supposition que ces produits soient utilisés conformément aux caractéristiques et/ou recommandations mentionnées ci-dessus par IKO et cela sous des circonstances normales et sous réserve que ces produits soient entreposés et traités de manière correcte. L'information mentionnée ci-dessus a uniquement pour objectif d'informer l'utilisateur quant aux différentes caractéristiques et/ou recommandations et ne peut d'aucune façon être considérée comme une garantie en matière de négociabilité et de convenance pour un objectif déterminé étant donné des facteurs environnementaux toujours variables, comme les circonstances concrètes sur le chantier, l'utilisation de matériaux différents, les sous-couches... IKO ne peut par conséquent, sauf stipulations contraires de droit contraignant, pas être tenue responsable sur la base de l'information fournie, de tout(e)(s) autre(s) recommandations et/ou conseil écrit(es). Veuillez prendre contact avec IKO en cas de quelque doute concernant le traitement, l'utilisation finale ou l'application de ces produits. Les utilisateurs doivent toujours consulter l'édition la plus récente de la feuille d'information technique. Un exemplaire de celle-ci peut être fourni sur demande ou peut être trouvé sur <https://eu.iko.com>.