

# DILUCOAT

## DESCRIPTION

<b>Type</b>	Solvant de la gamme STARCOAT PRO
<b>Composant</b>	Solvant à base de xylène
<b>Consommation (indicatif)</b>	5 à 10 % en poids selon le matériel utilisé en cas de dilution

## UTILISATION ET MISE EN ŒUVRE

### Utilisation :

Utilisé pour :

- la dilution du STARCOAT PRO lors d'une application airless.
- le nettoyage du matériel de pose.

### Mise en œuvre :

DILUTION :

Mélanger le DILUCOAT directement dans le bidon du produit à appliquer, ou dans un récipient adapté à l'application.

Homogénéiser le produit au moyen d'un mélangeur à rotation lente pour éviter la formation de bulles d'air.

Appliquer le produit dilué normalement.

Les précautions à prendre lors de la mise en œuvre sont décrites dans la Fiche de Données de Sécurité.

## CONDITIONNEMENT

<b>Bidon</b>	4 / 20 kg
<b>Stockage</b>	Durée maximale de 12 mois dans son emballage d'origine hermétiquement fermé à l'abri de la chaleur et des sources d'inflammation T < 35 °C

## CARACTERISTIQUES

DEFINITION	DONNEES
Présentation	Liquide
Densité / Masse volumique	0,86 g/cm <sup>3</sup>
Viscosité	< 1mPa.s
Point éclair	26 °C

Ce produit est mis en œuvre conformément aux dispositions des documents de référence en vigueur. Ce document n'est qu'indicatif, IKO-AXTER se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.