

# Capatect Speedy

Accélérateur de séchage pour période froide et humide, Capatect Speedy permet de rendre le produit "hors pluie" plus rapidement.



## Description de produit

Domaine d'utilisation	En saison hivernale, le Capatect Speedy permet une mise hors d'eau des RPE plus rapide par la formation d'une pellicule de surface.
Propriétés	Additif pour accélérer la formation d'une pellicule égale à des températures basses <b>(+1 à +15°C)</b> Utilisable avec humidité relative de l'air plus élevée (de 80 à 95%) Peut être utilisé dans notre RPE Capatect Fassadenputz
Conditionnement	0,5 l
Teintes	Additif de couleur jaune transparent.  La totalité d'une façade devra être traitée à l'aide de RPE additivé pour une teinte et un vieillissement homogène.
Conservation	12 mois dans son emballage d'origine non entamé au frais et à l'abri du gel. Stocker le produit hors de portée des enfants. Bien refermer les récipients entamés.
Données techniques	<div> <div>■ Densité:</div> <div>env. 1,0 g/cm<sup>3</sup></div> </div> <div> <div>■ Liant:</div> <div>Polyacrylate modifié en phase aqueuse</div> </div>
Remarque	<p>Produit dédié à l'utilisation en extérieur. Ne pas appliquer le RPE additivé au Capatect Speedy en cas de risque de gel imminent.</p> <p>En cas de brouillard persistant et donc de saturation de l'humidité de l'air à 100%, le séchage complet du RPE sera impossible. En effet Capatect Speedy accélère la protection hors d'eau mais pas le séchage à coeur du RPE.</p>

## Application

Préparation du produit	<p>Verser 500ml de Capatect Speedy dans un fut de 25 kg de Capatect Fassadenputz K15</p> <p>Agiter à l'aide d'un mélangeur lent <b>pendant au moins 3 minutes</b>. A utiliser immédiatement après mélange, l'additif peut modifier et augmenter la viscosité du RPE.</p>
Consommation / Rendement	500 ml pour 25 kg de Capatect Fassadenputz K15
Conditions de mise en œuvre	<p>La température d'utilisation idéale se situe entre +2°C et +8°C Ne pas appliquer si les températures dépassent 15°C ou sur des surfaces exposées au soleil. En cas de température inférieure à +1°C ou d'humidité relative de l'air supérieure à 95% l'utilisation de Capatect Speedy est déconseillée.</p>
Nettoyage des outils	A l'eau



# FICHE TECHNIQUE

## Remarques

L'ajout de Capatect Speedy permettra la formation plus rapide d'un film superficiel.

Le durcissement et le séchage se produisent par évaporation de l'eau. Ainsi, dans un environnement très humide, le RPE restera mou plus longtemps.

La formation plus rapide d'un film ralentit l'évaporation de l'eau sous-jacente. C'est pourquoi les surfaces traitées devront être protégées de toute sollicitation mécanique. Idéalement elles pourront être protégées de la pluie par des bâches imperméables.

En cas de brouillard persistant (100 % d'humidité relative de l'air), un séchage à coeur du RPE est impossible.

Il convient d'utiliser le RPE additivé au Capatect Speedy sur l'ensemble d'une façade, pour un rendu homogène.

## Conseil

Conseils de prudence et sécurité (réglementation en vigueur lors de l'impression)

### Uniquement pour l'application professionnelle

Provoque une irritation cutanée. Provoque des lésions oculaires graves. Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. 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 ou un médecin. En cas d'irritation cutanée: consulter un médecin.

Elimination des déchets

Emballage et matériau selon la législation locale.

## Fiche technique Capatect Speedy - Edition: mars 2023

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.

DAW France S.A.S. - Pôle Jules Verne - Rue du Capitaine Némó - 80440 BOVES - Tél. 03 22 38 39 40 - Fax 03 22 38 39 49 - [www.caparol.fr](http://www.caparol.fr) - [info@caparol.fr](mailto:info@caparol.fr)