

Trocknungsbeschleuniger P

Additif accélérateur de séchage pour enduits de finitions Capatect en période froide et humide.

Description de produit

Domaine d'utilisation	Capatect Trocknungsbeschleuniger P est un additif spécialement formulé pour améliorer le séchage des enduits de façade pendant les périodes froides et humides. En saison hivernale, Capatect Trocknungsbeschleuniger P permet une mise hors d'eau des RPE plus rapidement par la formation accélérée d'une pellicule protection en surface.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ■ Film de protection accéléré en surface contre la reprise d'humidité ■ Pour enduits Amphisilan Fassadenputz et Capatect Fassadenputz K ■ 1 flacon par seau de 25 kg d'enduit de finition ■ Idéal en période froide et humide
Conditionnement	Flacon en plastique de 250 ml
Teintes	Additif de couleur jaune translucide.
Conservation	Au frais à l'abri du gel. Durée de conservation dans l'emballage d'origine fermé : 6 mois maximum. Voir la date limite d'utilisation sur le bouchon du flacon.
Données techniques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Densité: 1,0 g/cm³ ■ Liant: Solution polyacrylate en phase aqueuse

Application

Préparation du produit	<p>Dosage : Ajouter un flacon d'accélérateur de séchage Capatect Trocknungsbeschleuniger P dans un seau d'enduit de finition Capatect Fassadenputz K ou Amphisilan Fassadenputz, et mélanger de manière homogène avec un agitateur. Pour les enduits de façade teintés, n'ajouter Capatect Trocknungsbeschleuniger P qu'après la mise en teinte et le mélange complet des colorants.</p> <p>Remarque : Capatect Trocknungsbeschleuniger P ne doit pas être ajouté dans d'autres produits Caparol, y compris dans les versions SPRINTER (formule spéciale saison froide et humide directement réglée en usine)</p>
Méthode d'application	Appliquer rapidement l'enduit de finition mélangé avec l'accélérateur de séchage Capatect Trocknungsbeschleuniger P. Respecter les prescriptions de mise en œuvre de chaque enduit de finition dans lequel l'accélérateur de séchage est ajouté.
Consommation / Rendement	1 flacon par seau de 25 kg Capatect Fassadenputz K ou Amphisilan Fassadenputz.



FICHE TECHNIQUE

Conditions de mise en œuvre

Températures : entre $\geq +1^{\circ}\text{C}$ et $\leq +15^{\circ}\text{C}$ (air/support)

La température idéale de mise en œuvre de Capatect Trocknungsbeschleuniger P se situe entre $+5^{\circ}\text{C}$ et $+10^{\circ}\text{C}$ environ, même si les limites de température plus basses sont possibles (min. $+1^{\circ}\text{C}$). Ne pas appliquer si les températures dépassent $+15^{\circ}\text{C}$, sur des surfaces gelées ou exposées au soleil.

En cas de température inférieure à $+1^{\circ}\text{C}$ ou d'humidité relative de l'air supérieure à 90%, l'utilisation de Capatect Trocknungsbeschleuniger P est déconseillée.

L'ajout de l'accélérateur de séchage P permet d'obtenir plus rapidement une formation de peau en surface. Le séchage à cœur et le durcissement des enduits de finition Capatect se font par évaporation d'eau. En cas d'environnement très humide, l'enduit peut tout à fait rester mou pendant une période prolongée avant complet séchage à cœur. La formation plus rapide de la peau en surface retarde l'évaporation de l'eau en profondeur. C'est pourquoi les surfaces doivent dans tous les cas être protégées de toute action mécanique. En cas de brouillard permanent (100 % d'humidité de l'air), un séchage à cœur n'est pas possible. Ne revêtir les éléments de construction continus ou adjacents qu'avec le même matériau (additivé ou non). Ceci est également valable pour les zones de réparation.

Nettoyage des outils

A l'eau immédiatement après usage.

Conseil

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

Danger.

Provoque une irritation cutanée. Provoque de graves lésions des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants.

Se laver la peau soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

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.

Cette substance/ce mélange ne contient aucun ingrédient considéré comme persistant, bio-accumulable et toxique (PBT), ou très persistant et très bio-accumulable (vPvB) à des niveaux de 0,1% ou plus.

Elimination des déchets

Déposer le contenu et l'emballage conformément à la réglementation locale, régionale et nationale en vigueur dans une déchetterie. Les déchets ne doivent pas être évacués par l'eau partant dans les égouts. Ne recycler que les emballages vides.

Code des déchets: produit usagé 080112, déchets de peinture et laques autres que ceux mentionnés dans 08 01 11*

Centre Service Clients

Tél: (+33) 3 22 38 39 77

Fax: (+33) 3 22 38 39 78

E-mail: info@caparol.fr

Voir aussi notre site: www.caparol.fr

Fiche technique Trocknungsbeschleuniger P · Edition: janvier 2024

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 Némé - 80440 BOVES - Tél. 03 22 38 39 40 - Fax 03 22 38 39 49 - www.caparol.fr - info@caparol.fr