

Capaplex

Impression ou vernis, à base de résine synthétique en phase aqueuse. Intérieur et extérieur.



Description de produit

Propriétés

En intérieur comme en extérieur, le Capaplex peut être utilisé en impression pour les fonds absorbants afin de réguler leur absorption. Il peut également servir de vernis sur peintures mates, RPE, brique, pierre et autres supports suivant essais.

- Grande polyvalence : impression durcissante des fonds pulvérulents ou friables et vernis de protection pour peintures mates.
- Idéal en impression sur béton cellulaire.
- Ne dénature et garde la structure du support, protection optimale.
- Fonction hydrophobe lors d'une utilisation en vernis à l'extérieur.
- Augmente le temps ouvert des finitions, régule l'absorption des fonds offrant un résultat final de qualité.
- Vernis de protection pour peintures mates : durabilité des peintures et revêtements de finition améliorée.
- Faible teneur en COV et diluable à l'eau.

Liant

Dispersion synthétique

Conditionnement

1 L - 5 L

Teintes

Incolore

Degré de brillance / Aspect

Mat ou satiné, en fonction de la dilution.

Conservation

24 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

- Densité: Env. 1,0.
- Classification AFNOR: Famille I, classe 7b2 (norme NF T 36-005)

Application

Supports appropriés

Tous supports usuels du bâtiment suivants : maçonneries de briques, béton cellulaire, terre cuite, béton, pierre, enduits minéraux, peintures mates, RPE et autres supports sous réserve d'essais.

Préparation du support

Les supports doivent être durs, sains, compacts et secs, et faire l'objet d'une reconnaissance préalable pour déterminer la nature des préparations et la couche d'impression.



FICHE TECHNIQUE

Système d'application	<p><i>Utilisé comme produit d'impression :</i></p> <ul style="list-style-type: none">- sur supports avec faible absorption, diluer Capaplex avec 1 à 2 volumes d'eau.- sur supports avec forte absorption, diluer Capaplex avec 3 à 4 volumes d'eau, appliquer le produit à saturation.- sur béton cellulaire brut: diluer Capaplex avec 3 volumes d'eau, appliquer le produit à saturation. <p><i>Utilisé comme vernis :</i></p> <p>Appliquer Capaplex sans dilution pour un aspect satiné, dilué avec 1 à 2 volumes d'eau pour un aspect velouté ou dilué avec 4 volumes d'eau pour un aspect mat.</p>
Consommation / Rendement	50 à 200 ml/m ² ou 10 à 40 m ² /L, suivant la dilution, la nature et l'absorption du support. Nous recommandons de déterminer la consommation exacte par un essai sur le support à traiter.
Conditions de mise en œuvre	En intérieur : température supérieure à +8° C et inférieure à 35° C, hygrométrie inférieure à 70 %. En extérieur : température supérieure à +5° C et inférieure à 35° C, hygrométrie inférieure à 80 %.
Séchage/Temps de séchage	A 23° C et 50 % d'humidité relative : Sec et recouvrable après 12 heures; sec à cœur après 3 jours. Remarque: une température inférieure ou une humidité plus importante augmentent le temps de séchage.
Outils	Brosse ou rouleau
Nettoyage des outils	A l'eau, immédiatement après emploi.

Conseil

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

Peut provoquer une allergie cutanée. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 2-méthyl-2H-isothiazole-3-one.

Elimination des déchets

Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Les peintures inutilisées nécessitent un traitement spécial pour être éliminées sans danger pour l'environnement. Elles ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès de autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte. Rendez-vous sur le site de l'ADEME pour plus d'informations : www.ademe.fr.

Valeur limite de COV en UE

Pour ce produit (catégorie A /h) : max. 30g/l (2010). Teneur en COV du produit : max 5 g/l.

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 Capaplex - Edition: novembre 2025

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