

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*



Imprégner avec une impression contenant des principes actifs (fongicide et algicide) les bois tendres particulièrement sensibles aux attaques de champignons. Reboucher les joints d'assemblage, les fentes, les gerces, etc., avec un mastic adapté.

Système d'application

| Support | Int. / Ext. | Préparation | Impression | Primaire | Intermédiaire et finition |
|-------------------------|-------------|--------------------------------|---|---|--|
| Bois déformable | ext. | DTU 59.1 | Impression solvantée aux principes Actifs ¹⁾ | 1-2 x Capacryl Aqua UniPrimer ⁴⁾ | Capacryl Aqua Venti |
| Bois non déformable | ext. | DTU 59.1 | Impression solvantée aux principes Actifs ¹⁾ | 1-2 x Capacryl Aqua UniPrimer ⁴⁾ | Capacryl Aqua Venti ou Capacryl Aqua PU Satin ou Capacryl AquaPU Gloss |
| Boiserie | int. | Poncer, Nettoyer ²⁾ | - | 1-2 x Capacryl Aqua UniPrimer ⁴⁾ | Capacryl AquaPU Gloss |
| Aluminium, Cuivre | int. / ext | Poncer, Nettoyer ²⁾ | - | Capacryl Aqua UniPrimer | Capacryl AquaPU Gloss |
| PVC Dur | int. / ext. | Nettoyer ³⁾ | - | Capacryl Aqua UniPrimer | |
| Ancienne peinture laque | int. / ext. | Poncer, Nettoyer | - | Capacryl Aqua UniPrimer | |
| Zinc et galva | int. / ext. | Nettoyer ³⁾ | - | Capacryl Aqua UniPrimer | |

¹⁾ Sur bois tendres particulièrement sensibles aux attaques de champignons, imprégner avec un produit contenant des principes actifs (fongicide et algicide)

²⁾ Nettoyer avec un diluant cellulosique ou de l'acide phosphorique

³⁾ Nettoyer avec un détergent ammoniacé.

⁴⁾ Sur bois riche en tannin, il faut appliquer deux couches de Capalac Aqua Multiprimer pour bloquer les remontées. Respecter le temps de séchage pour bien fixer les exsudations. Sur supports critiques (p.ex. bardage en métal) vérifier l'adhésion avec un essai préalable. Certaines teintes peu opacifiantes (p.ex. jaune ou orange) nécessitent éventuellement une couche de finition supplémentaire.

Méthode d'application

Brosse (Soie ou spéciale laque acrylique), Rouleau (Microfibre 5/6 mm) ou airless (dilué jusqu'à 5% d'eau, 100 - 130 bar, buse 0,011 – 0,015')

Consommation / Rendement

Env. 8 - 11 m²/l ou env. 105 ml/m² sur support lisse.
Déterminer la consommation par un essai sur le support à traiter.

Conditions d'emploi

Température supérieure à +5 °C et inférieure à 35 °C, hygrométrie inférieure à 80%.

Séchage/Temps de séchage

A 20 °C et 65% d'humidité relative : Sec hors poussière : 2 heures, sec à toucher et recouvrable : 12 heures avec des laques acryliques et 48 heures avec des laques glycérophtaliques.
Remarque : une température inférieure ou une humidité importante augmentent le temps de séchage.

Nettoyage des outils

A l'eau immédiatement après emploi.

Conseil

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

Conserver hors de portée des enfants. Pendant et après l'application, assurer une bonne aération. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau. En cas de projection, ne pas respirer les vapeurs. Ne pas jeter les résidus à l'égout, dans les cours d'eaux et en terre. Contient de la methylchloroisotiazolinone et de la benzisothiazolinone. Peut produire une réaction allergique.

Elimination des déchets

Ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Séchés, les restes de matériau durcis peuvent être détruits comme des déchets de chantier, anciennes peintures durcies ou comme ordures ménagères selon CED 080112 : déchets de peinture et vernis autre que visés à la rubrique CED 08 01 11.

Valeur limite de COV en UE

Pour ce produit (catégorie A/i): max. 140g/l (2010). Teneur en COV du produit : max 100 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 Capacryl Aqua UniPrimer - Edition: mai 2015

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.