



Peinture Antimoisissure

- pour les surfaces à fort risque de contamination par les moisissures
- peinture antimoisissure lavable et respirante



Consommation

1 l pour 7 m² (en fonction du support)

Domaines d'utilisation

- Murs et plafonds dans tout l'intérieur, en particulier dans les pièces présentant un risque accru de moisissure (salle de bains, cuisine, toilettes)

Mise en œuvre

Vaporisez les infestations de moisissures existantes avec un produit anti-moisissures avant de peindre (utilisez des produits biocides avec précaution ; lisez toujours l'étiquette et les informations sur le produit avant de l'utiliser). Brossez-le soigneusement après séchage
Séchage (dans des conditions normales, selon l'état du substrat) : Surface sèche après environ 4 à 6 heures, recouvrable après environ 8 heures
Ne pas utiliser à moins que +5°C.

Informations de mise en œuvre

- **Séchage**
Séchage (dans des conditions normales, selon l'état du substrat) : Surface sèche après environ 4 à 6 heures, recouvrable après environ 8 heures

Outils / Nettoyage des outils

Appliquer au rouleau et au pinceau
Nettoyer les outils à l'eau chaude et éventuellement un nettoyant ménager immédiatement après leur utilisation

Stockage / Tenue en stock

Se conserve dans le pot d'origine fermé au frais, au sec et à l'abri du gel au moins 1 an après la date d'achat.

Mesures de premiers secours

Après inhalation:
Donner de l'air frais. Assistance respiratoire si nécessaire. Tenir le malade au chaud. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
En cas d'inconscience, coucher et transporter la personne en position latérale stable.
En cas de malaise, recourir à un traitement médical.
Après contact avec la peau:
Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer.
En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin
Après contact avec les yeux:
Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
Après ingestion:
Ne pas faire vomir, demander d'urgence une assistance médicale.

Élimination

P501 Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Réglementation sur les produits biocides

Contient - à titre de "produit traité" - un produit biocide (agent de conservation du film) avec l'agent actif biocide 2-octyl-2H-isothiazole-3-one pour la protection du film contre les infestations par des organismes microbiens (algues, moisissures, etc.). Respecter impérativement les instructions de mise en œuvre!

Agents actifs:

100 g de produit contiennent 0,20 g 2-octyl-2H-isothiazole-3-one

Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage. Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!

Consignes de sécurité

Conserver hors de portée des enfants.
Pour la pulvérisation, utiliser un filtre A2/P2 et une protection des yeux.
Pour le ponçage, utiliser un filtre antipoussière P2.
Pendant la mise en œuvre et le séchage, veiller à maintenir une bonne circulation d'air.
Ne pas manger, boire ou fumer pendant la mise en œuvre du produit.
En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
Ne pas verser le produit dans les égouts, les cours d'eau ou la terre.
Nettoyer les outils à l'eau et au savon aussitôt après utilisation.
Donner les emballages intégralement vidés au recyclage.
Élimination spéciale (vernis / peintures) des restes de produit liquide.

COV selon Directive
Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (cat. A/a): max. 30 g/l (2010).
Ce produit contient < 1 g/l COV.

Conseils de sécurité /
Mentions de dangers



Attention

- P101 En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
 - P102 Tenir hors de portée des enfants.
 - P273 Éviter le rejet dans l'environnement.
 - P280L Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
 - P302+P352G EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon acide.
 - P333+P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
 - P501A Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.
 - H317 Peut provoquer une allergie cutanée.
 - H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
- Attention! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards.

Conseils de sécurité /
Mentions de dangers