

Spray Isolant

Isole rapidement des taches et salissures solubles par l'eau (par ex. de suie, d'humidité, de graisse, de nicotine, de vin, des stylos-feutres, etc.). Empêche leur migration dans les papiers peints et peintures ultérieurement appliqués. Ne convient pas pour recouvrir des markers solvantés.

Caractéristiques :

- peinture blanche à séchage rapide
- pour bloquer des taches
- haut pouvoir couvrant aux murs et plafonds
- intérieur et extérieur

Données techniques :

Matières premières	résines spéciales, pigments, solvant
Densité	0,75 g/cm ³
Couleur	Blanc mat
Emissions dans l'air intérieur	A+



Préparation de support :

Le support doit être sec, solide et résistant aux solvants. Bien éliminer les moisissures avec le *Spray Anti-Moisissures* decotric.

Mode d'emploi :

Bien secouer avant utilisation. Pour enlever le capuchon, introduire la pointe d'un tournevis large dans l'embout latéral et tourner puis faire un essai de vaporisation. Appliquer le spray uniformément en distance d'env. 20 cm. Pour recouvrir des surfaces rugueuses ou des salissures fortes, répéter le traitement après env. 10 minutes. Les surfaces traitées peuvent être recouvertes de peintures ou de papiers peints après env. 10 minutes.

Indications importantes :

Ne pas appliquer à une température ambiante et du support inférieure à + 5°C.

Consignes de sécurité :



Attention

Aérosol extrêmement inflammable. Récipient sous pression : peut éclater sous l'effet de la chaleur. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Tenir hors de portée des enfants. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Éviter de respirer les vapeurs/aérosols. Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux. EN CAS D'INHALATION : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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.

Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau et au savon. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale de l'élimination des déchets. Récipient sous pression : ne pas perforer, ni brûler, même après usage. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/ des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Contient : Naphta léger (pétrole), hydrotraité ; hydrocarbures, C9-C10, n-alcanes, isoalcanes, cycloalcanes, < 2 % d'aromatiques

ADR/GGVSEB

UN 1950 ; classe 2 ; LQ2

Stockage :

Stocker bien fermé et au frais, mais hors du gel. Tenir hors de portée des enfants.

Elimination :

Seulement déposer des emballages complètement vides au recyclage. Déposer des restes du produit au centre de collecte de produits dangereux ou spéciaux.

Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
014502083	4007955145219	400 ml

Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.