

:: Klarlack-Spray

Vernis incolore

DESCRIPTION

Vernis transparent très brillant à base acrylique, à séchage rapide, résistant à l'usure et aux intempéries.

DOMAINES D'APPLICATION

Ce vernis peut être appliqué sur pratiquement tous les supports (bois, métal, peinture acrylique).

Ne pas utiliser sur des supports blancs.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Coloris : transparent brillant

Masse volumique : 0,751 g/ml

Teneur en matière sèche : 16 %

Épaisseur de couche recommandée : 75 µm humide- 35 µm sec

Rendement théorique : 400 ml : 1 à 2 m²

Temps de séchage (20°C) : env. 1 heure

Recouvrable (20°C) : après 10 minutes ou après durcissement (2 à 3 heures)

MISE EN OEUVRE

La surface à peindre doit être propre, sèche, dégraissée et exempte de graisse.

Secouer vigoureusement l'aérosol pendant au moins 3 minutes avant utilisation.

Distance de pulvérisation : env. 20 à 30 cm.

Appliquer en fines couches croisées.



PRÉCAUTIONS

Récipient sous pression. Ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C.

UTILISATION - SECURITE

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée. Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.