

■ PEINTURE VELOUTEE – 4 H

Extérieur

La peinture veloutée est semi-brillante composée de matières premières de haute qualité, des liants d'huile naturelle et est sans latex ou acrylique.

Très couvrante, elle est très facile à appliquer, sèche vite et est idéale pour les surfaces en bois déjà peintes ou non et le métal. Elle laisse respirer et préserve le support.

DESTINATION

Extérieur. Les surfaces en métal ou en bois peintes avec une peinture à base d'huile ou d'autres types de peinture : portes, fenêtres, cadres, clôtures. En intérieur, il est préférable d'utiliser les finitions INTO.

QUALITÉS

Composée de matières premières écologiques et renouvelables, la peinture veloutée 4H ne contient aucun solvant ou co-solvant. Exempte de siccatif, le séchage rapide en extérieur permet de réaliser tous types de travaux.

COMPOSITION

Huile de lin, huile de ricin, huile de poisson, carbonate de calcium, dioxyde de titane, eau, anti-mousse. Sans acrylique ni latex.

CARACTÉRISTIQUES

Prêt à l'emploi - aspect semi-brillant,
Densité environ 1,2 kg par litre (variable selon les teintes),
Rendement de 4 - 8m² selon les surfaces brutes ou rabotées,
Temps de séchage à 20°C – 30 minutes,
Recouvrable en 4 heures,
Séchage à cœur en 10 jours environ,
Nettoyage des outils : eau tiède et savon noir. Rincer à l'eau claire,
Existe en 0,9, 2,7 et 9 litres.

MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse ou pinceau en fibres naturelles (soie de porc) ou par pistolet Airless.

APPLICATION

La peinture veloutée 4H s'applique en 2 couches à 4 – 6 heures d'intervalle selon la teinte.

Appliquer par temps sec. Ne pas peindre en plein soleil ni sous la pluie. Un taux d'humidité du bois de 15% au maximum et à un taux d'humidité de l'air en dessous de 80%. La température relative doit être de plus de 10°C. Il est conseillé de bien remuer la peinture avant et pendant l'utilisation.

TENUE DANS LE TEMPS



Cette peinture a été testée par un laboratoire selon les normes NF EN 13722 et NF EN ISO 2409 pour la tenue dans le temps. Les résultats mettent en avant une très bonne tenue dans le temps (absence d'écaillement et de fissure de film) ainsi qu'une excellente tenue de la teinte dans le temps.

MISE À LA TEINTE

Selon le nuancier extérieur des peintures. La peinture veloutée 4H se teinte en code RAL, NCS, nuancier intérieur en teintes pastel et vives.

MISE EN OEUVRE

Surfaces peintes Enlever les restes de peinture (acrylique, laque, alkydes, glycéro) avec une brosse métallique et un grattoir aussi proprement que possible. Il est possible d'utiliser le décapant écologique Uula Color. Laver les surfaces avec l'agent-lavant Uula Color. Matifier la surface pour assurer et renforcer l'adhérence. Poser ensuite une couche de primaire extérieur. En cas de changement de teinte, il convient de bien ôter toute la peinture précédente. Pour les parties métalliques, il convient d'utiliser un anti-rouille en couche de fond.

Surfaces neuves Bien dépoussiérer les surfaces avant de poser le primaire extérieur ou le primaire anti-rouille. Appliquer ensuite 2 couches de peinture veloutée 4H

STOCKAGE ET PRÉCAUTIONS

Garder dans un endroit sec à l'abri du gel. Tenir éloigné de la portée des enfants.

Le seaux vides sont à amener en lieu de retraitement pour métaux. Les déchets liquides doivent être apportés en point de collecte. Code UE 08 01 11 (S), code OFDS 1620 (CH)

CLASSEMENT AU FEU

Ininflammable.

Les chiffons de nettoyage peuvent se consumer isolément. Les chiffons huileux doivent être séchés à l'air libre.

En cas d'incertitude, renseignez-vous auprès de votre revendeur avant le début de vos travaux. Les informations dans la fiche technique sont basées sur des tests et l'expérience pratique et sont donnés à titre indicatif. Parce que nous ne pouvons contrôler l'utilisation et les conditions d'application de nos produits, nous ne pouvons en aucun cas être tenus responsables de l'exécution des travaux. Notre responsabilité se limite à la garantie de la qualité et de la conformité des produits Uulatote Oy. 10/2016

COV conforme à la directive CE 2010

Catégorie A/d : 130 g/l

Contient au maximum : 0g/l