

■ PEINTURE A L'HUILE DE LIN MATE

Extérieur

La peinture mate Uula Color est une peinture à l'huile de lin traditionnelle qui protège de façon durable tous les bois en extérieur.

Très couvrante, sur surface lisse la peinture peut être posée en une couche.

Elle laisse respirer le support et ne s'écaille pas en vieillissant.

DESTINATION

Extérieur. Les surfaces en bois traitées ou non, peintes ou non, neuves et anciennes et le métal : Bardages, murs avec différence de support., portail en métal. Ne convient pas pour les portes, châssis de fenêtres, mobilier... En intérieur, il est préférable d'utiliser les finitions INTO.

QUALITÉS

Composée de matières premières écologiques et renouvelables, la peinture à l'huile de lin mate contient du solvant purifié. Le séchage lent assure une bonne absorption par le support et une bonne adhérence. Elle est fabriquée de manière artisanale. Le lin est issu de partenariat local.

COMPOSITION

Huile de lin crue, huile de lin cuite, talc, carbonate de calcium, pigments (terres, ocres et oxydes) selon les teintes, siccatif sans plomb, solvant purifié, paraffine.

CARACTÉRISTIQUES

Prêt à l'emploi - aspect mat ,
Densité environ 1,5 à 1,8 kg par litre (variable selon les teintes),
Rendement de 5 à 7 m² selon les surfaces brutes ou rabotées,
Temps de séchage à 20°C – 1 à 3 jours,
Il est possible de diluer la peinture avec le diluant 1166,
Séchage à cœur en 10 jours environ,
Nettoyage des outils : solvant végétal ou diluant universel, 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), rouleau laqueur.

APPLICATION

La peinture à l'huile de lin mate s'applique en 1 couche épaisse. Il est nécessaire de bien laisser sécher à cœur durant 10 jours. Le séchage se fait par oxydation à l'air.

Appliquer à 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, le pigment peut avoir tendance à s'agglomérer durant le stockage.

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'écaillage 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 veloutée et mate Uula Color. Possibilité de réaliser des teintes RAL ou NCS sur commande. Nos pigments sont préparés à l'huile de lin afin d'assurer une parfaite miscibilité entre le pigment et la peinture et une excellente tenue dans le temps de la couleur.

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. Lavez les surfaces avec l'agent-lavant Uula Color. Matifier la surface pour assurer et renforcer l'adhérence avant de poser le primaire extérieur et l'anti-mousse en cas de traitement préalable.

Surfaces neuves Bien dépoussiérer les surfaces avant de poser le primaire extérieur. Attendre 12 heures avant de poser la peinture veloutée en 2 couches fines à 4 jours d'intervalle. En cas de traitement anti-mousse (endroits très humides), pulvériser ou poser à la brosse l'anti-mousse et laisser agir 24 heures sans rincer. Poser ensuite le primaire et la peinture mate. Il est possible de la diluer avec le diluant 1166 à 10% maximum.

Surfaces métalliques

Utiliser un anti-rouille à l'huile de lin sur une surface propre et dégraissée en 2 couches à 24 h d'intervalle. Poser la peinture mate en 1 couche.

STOCKAGE ET PRÉCAUTIONS

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

Les 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 Uulatuote Oy. 10/2016

COV conforme à la directive CE 2010

Catégorie A/d : 300 g/l

Contient au maximum : 150 g/l