

MATmotion Supreme Matt

Peinture murale profondément mate, pour intérieurs.

DESCRIPTION DU PRODUIT

MATmotion Supreme Matt est une peinture murale pour intérieurs à effet mat profond et tendu, super lavable, antigoutte, indiquée pour la décoration de plafonds et murs, même sur grandes surfaces.

MATmotion Supreme Matt permet de réaliser une finition profondément mate, uniforme, apte aux environnements où il est nécessaire d'obtenir un excellent résultat esthétique associé à une exécution très rapide.

A faible émission de COV en phase d'application, dépourvue de formaldéhyde et de plastifiants adjoints, **MATmotion Supreme Matt** permet une rapide utilisation des pièces traitées.

Pour exalter ses caractéristiques, utiliser un rouleau en microfibre ou en laine pour l'application de **MATmotion Supreme Matt**.

EMPLOIS

MATmotion Supreme Matt peut être appliqué sur:

- Crépis neufs et anciens, à base de liants hydrauliques ;
- Surfaces en béton ;
- Surface en plâtre et en placoplâtre ;
- Anciennes peintures et revêtements organiques ou minéraux, secs, compacts, absorbants et adhérents ;
- Conglomerés de différente nature minérale, si absorbants ;
- Idéal pour la finition mate de revêtements plastiques en intérieurs ;

Les surfaces doivent être préparées de manière adéquate, en suivant les modalités du paragraphe 'PREPARATION DU SUPPORT'.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Nature du liant: copolymère acrylique en phase aqueuse.

Masse volumique:

UNI EN ISO 2811-1:

MATmotion Supreme Matt Blanc: 1,40±0,05 g/ml

MATmotion Supreme Matt Base Deep: 1,35 g/ml

MATmotion Supreme Matt Base Accent: 1,30 g/ml

Conforme au HACCP selon les normes du Reg. CE 852/2004
Classification Indoor Air Quality: A+

CARACTERISTIQUES PRESTATIONNELLES

CLASSIFICATION UNI EN 13300 :

Résistance au lavage ISO 11998: classe 1

Brillance EN ISO 2813: <5, profondément mat

Couvrance ISO 6504-3: classe 2 à un rendement de 10 mq/l

Ultérieures caractéristiques :

Résistance au lavage UNI 10560: >10000 cycles excellente

Séchage (à 25 °C e 65% di U.R.): au tact en 30 minutes; recouvrable après 3 heures.

DILUTION

MATmotion Supreme Matt: rouleau / pinceau, première et seconde couche, dilution maximale 10% en volume avec eau. En cas d'application avec spray la dilution varie en base aux équipements et à la pression utilisée.

ATTENTION

Mêler soigneusement le produit avant sa pigmentation et son application.

Ne pas appliquer sur supports baignés et alcalins, attendre le juste temps de maturation, de 4 semaines environ.

PREPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION

(Conditions environnementales T=25° C,UR=60%)

La surface doit être sèche, exempte de poussières ou de taches de salpêtre et d'humidité.

Si nécessaire, procéder à refaire le support ou à le consolider avec des produits spécifiques.

En présence de moisissures, traiter la surface avec produits spécifiques. Eliminer toutes les possibles efflorescences ou parties détachées des anciennes peintures. Eliminer complètement la présence de poussière ou smog avec brossage.

Pour la préparation du support appliquer avec rouleau une couche de **MATmotion Primer** (fixateur à l'eau pigmenté) dilué.

Sur surface complètement sèche appliquer une première couche de **MATmotion Supreme Matt** avec rouleau en microfibre, pinceau ou spray.

Attendre le complet séchage du support, normalement 3 heures environ, et appliquer une seconde couche de **MATmotion Supreme Matt** en microfibre, pinceau ou spray.

Temps de séchage: 24 heures en base au type de support, à sa capacité d'absorption et aux conditions environnementales.

RECOMMANDATIONS

Le produit doit être protégé à l'abri du froid et des forts écarts thermiques pendant tout le cycle applicatif.

Ne pas appliquer avec température de l'air, du support et du produit inférieure à 5° C et supérieure à 35° C. Ne pas appliquer sous l'action directe du soleil ni sur supports surchauffés.

L'humidité doit être < 75%; l'humidité du support doit être < 10%.

Il est conseillé d'achever chaque travail avec produits ayant le même lot de fabrication.

En cas d'utilisation de différents lots de fabrication il est conseillé de mêler ensemble les différentes fabrications pour éviter les légères différences de tonalité.

Pour la correcte utilisation des matériaux, de la dilution, de la mise en œuvre, voir fiche technique.

Pendant toutes les phases de préparation du support, des produits et de l'application, il est recommandé d'utiliser les équipements et les dispositifs de protection individuel (dpi).

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec eau, immédiatement après l'utilisation.

RENDEMENT

MATmotion Supreme Matt : 9-12 m²/l en deux couches, référé aux applications sur surfaces lisses et avec absorption moyenne.

Il est recommandé d'effectuer une épreuve pratique sur le support spécifique pour déterminer le rendement effectif.

COULEURS

Blanc et couleurs du nuancier **MATMotion**.

EMBALLAGES

MATmotion Supreme Matt Bianco: 1 l; 5 l; 10 l

MATmotion Supreme Matt Base Deep: 0,94 l; 4,7 l; 9,4 l

MATmotion Supreme Matt Base Accent: 0,93 l; 4,65 l; 9,3 l

STOCKAGE

La durée de validité du produit conditionné est de deux ans à condition qu'il soit conservé à des températures comprises entre 5 et 35 °C.

INDICATIONS DE SECURITE'

Valeur limite EU (Dir. 2004/42/EC)

MATmotion Supreme Matt (peintures mono-composantes à hautes performances)

Valeur limite UE pour **MATmotion Supreme Matt** (cat A/a): 140 g/l (2010)

MATmotion Supreme Matt contient maximum 2 g/l de COV.

Le produit n'exige pas d'être étiqueté suivant les normes en vigueur.

Utiliser le produit selon les normes d'hygiène et de sécurité en vigueur.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts, cours d'eau et terrains ; ne pas jeter les conteneurs dans l'environnement.

Laisser sécher complètement les résidus et les traiter comme déchets spéciaux.

Pour ultérieures informations consulter la fiche de sécurité.

N.B. - La société de peinture NOVACOLOR garantit que les informations de la présente fiche sont fournies au meilleur de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques. Cependant, elle ne peut être tenue responsable pour les résultats obtenus après utilisation de ses produits étant donné que les conditions d'application sont hors de son contrôle. Il est conseillé de toujours vérifier l'adéquation réelle du produit au cas par cas. La présente fiche annule et remplace toutes les fiches précédentes.