



MT FINISHER X-MATT 2C

FINITION EXTRA-MATTE ET TRANSPARENTE A BASE D'EAU
POUR MICRO TOPPINGS

DESCRIPTION

MT FINISHER X-MATT 2C est un 2 composants, à base de polyuréthanes aqueux. Ce produit est spécialement conçu pour la finition de systèmes de protections des Micro Toppings de **ARIOMAT**.

MT FINISHER X-MATT 2C contient deux composants:

- **MT FINISHER X-MATT PART A**
- **MT FINISHER PART B**

Ce produit de protection offre une bonne résistance chimique et une haute résistance à l'abrasion.

La particularité de ce produit est que, contrairement à la plupart des autres produits de finition, lorsqu'il est roulé correctement, aucune marque de rouleau n'est visible. Cela permet d'effectuer des réparations locales sans avoir recourt au retraitement de toute la surface.

ZONES D'APPLICATION

Destiné à l'usage intérieur :

- Protection des **Micro Toppings ARIOMAT**

AVANTAGES

- Facile à appliquer avec le rouleau
- Applicable en 1 ou 2 couches
- Aucune trace de rouleau
- Très matte
- Haute résistance à l'usure
- D'origine hydrique
- Souligne l'aspect naturel de la pierre
- Très faible teneur en COV

PROPRIETES

- pH 7-9
- Viscosité : environ 1300 mPa.s ± 500 mPa.s
- Transparent
- Densité : environ 1,02 g/cm³ (à 20 °C)
- Faible COV : < 20 g/L (Selon la directive Décopaint 2010/75 UE)
- Sans plastifiant
- Durcit avec l'ajout de 20% **PARTIE B**

USAGE

PRÉPARATION

- La surface doit être sèche, exempte de poussière, de saleté et de graisse. Si nécessaire, nettoyer avec de l'eau et 20 g/l de **MT CLEANER A**.
- S'il est appliqué sur des surfaces existantes, il doit d'abord être poncé.
- La température du produit et de la surface à traiter doit être comprise entre +10 et +30 degrés Celsius et de préférence entre 18 et 24 °C.
- Dans le cas des sols, des couvre-chaussures de protection en plastique doivent toujours être portés pendant le traitement. Ceci afin d'éviter la contamination de la surface.
- Ajouter 20 % de **MT FINISHER PART B** au **MT FINISHER X-MATT PART A** et bien mélanger manuellement avant utilisation.
Par exemple : 5 kg **PART A** + 1 kg **PART B**.
Le traitement de ce mélange doit avoir lieu dans les 30 minutes. Il est donc recommandé de mélanger de petites quantités.

APPLICATION en 2 Couches

- **MT FINISHER X-MATT 2C** en 2 couches minimum
- Appliquer la première couche de **MT FINISHER X-MATT 2C** à l'aide d'un rouleau à poils courts. Cela peut également être fait avec une brosse ou un pulvérisateur.
La première couche doit être appliquée aussi finement et uniformément que possible. Pour éviter le chevauchement de couches, en particulier sur les couleurs sombres, nous recommandons également de rouler dans toutes les directions. Couche par couche, toujours couvrir toute la surface en une seule fois.
- Selon la température et l'humidité, la première couche séchera entre 5 et 6 heures. Aérer si nécessaire.
- Un léger ponçage peut être effectué entre les couches avec du papier de verre de grain 400
- Appliquez la deuxième couche de la même manière que la première couche.



MT FINISHER X-MATT 2C

FINITION EXTRA-MATTE ET TRANSPARENTE A BASE D'EAU
POUR MICRO TOPPINGS

CONSOMMATION INDICATIVE

- La consommation dépend de la porosité de la surface à traiter et peut varier entre environ 50 - 75 g/m² par couche.

SEC et PRÊT À PASSER

- Le séchage sera prêt après 12 heures, mais le durcissement complet aura lieu en 7 jours.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Nettoyez les outils immédiatement après utilisation avec de l'eau tiède et une éponge ou brosse.
- L'entretien se fait avec de l'eau tiède et 20 g/l **MT CLEANER A**.

EMBALLAGE

- Jerrycans de 5 kg **MT FINISHER X-MATT PART A**
- Jerrycans de 1 kg **MT FINISHER PART B**

STOCKAGE et DURÉE DE CONSERVATION

- Conserver dans un endroit sec, à l'abri du gel et à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Dans l'emballage d'origine non ouvert, la durée de conservation est d'au moins 6 mois à une température comprise entre 5 °C et 30 °C.

SÉCURITÉ

- N'utilisez ce produit qu'après avoir pris connaissance de la fiche de données de sécurité.
- Tenir hors de portée des enfants. Assurer une bonne ventilation pendant le traitement et le séchage. Éviter de manger, de boire et de fumer lors de la manipulation du produit. En cas de contact avec les yeux et la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Ne pas laisser le produit pénétrer dans les égouts, les cours d'eau ou le sol. Utilisez le filtre à poussière P2 pour les travaux de meulage.
- EUH 208 : Contient du 1,2-benzisothiazol-3(2H) -one. Peut provoquer une réaction allergique.

TRAITEMENT DES DÉCHETS

- Recyclez uniquement les emballages vides. Éliminer les résidus de matériaux liquides au point de collecte des anciennes peintures/vernis, éliminer les résidus de matériaux séchés comme déchets de construction et de démolition ou comme déchets municipaux ou ménagers.

MT FINISHER X-MATT 2C
ARIOMAT
Surfaces minérales
Date de version : 26/04/2023

SOBELTEC
powered by 
Klein Frankrijkstraat 43
B-9600 Ronse
info@sobeltec.be

NOTE IMPORTANTE

Toutes les informations contenues dans ce document sont considérées comme exactes, mais leur exactitude ou leur exhaustivité ne sont pas garanties et aucune garantie n'est donnée à leur égard. Nous ne sommes pas responsables des pertes ou dommages résultant de l'utilisation du produit. **Des tests propres doivent être effectués avant chaque traitement.** Nous nous réservons le droit de modifier la composition de nos produits et la documentation technique qui l'accompagne sans préavis.