

Rubio Monocoat FR Oil System (revêtements de sol)

Système feu retardant conforme à la classification Européenne revêtements de sol, suivant la norme EN 13501-1: EN ISO 11925-2 et EN ISO 9239-1

Rubio® Monocoat FR Oil System comprend un traitement préalable au Rubio® Monocoat FR Base feu retardant et une couche de finition Rubio® Monocoat FR Oil (version modifiée, retardatrice de flammes du Rubio® Monocoat Oil Plus 2C. Le système n'est pas filmogène, ne contient pas de sels et a un effet limitant sur le dégagement de fumée. Grâce à ces caractéristiques uniques, Rubio® Monocoat FR Oil System est le premier système d'huile feu retardant au monde qui peut présenter la certification Bfl-s1 sur le chêne (couche supérieure de 5 mm). Rubio® Monocoat FR Oil System a obtenu un certificat Cfl-s1 pour une couche supérieure en chêne de 2,5 mm.



INFORMATION DU PRODUIT

› Caractéristiques uniques

- Pas d'accumulation de couches, pas de saturation
- Pas de sels, ce qui augmente l'effet feu retardant
- Limite le dégagement de fumée en cas d'incendie
- Pas de solvants ni d'eau, 0% de COV
- Disponible dans toutes les couleurs standard intérieures Rubio Monocoat
- Application manuelle et industrielle
- Rendement optimal : consommation faible
- Attestation : Bfl-s1, testé selon la norme EN 13501-1 : EN ISO 11925-2 et EN ISO 9239-1

› Caractéristiques techniques

Rubio Monocoat FR Oil (A)

- Etat physique à 20 °C: liquide
- Odeur: huile naturelle
- Teneur en COV: 0 g/L

Rubio Monocoat Accelerator (B)

- Etat physique à 20 °C: liquide
- Couleur: clair
- Odeur: neutre
- Point d'éclair: > 160 °C
- Teneur en COV: 0 g/L

› Emballage

Rubio Monocoat FR Base: boîte 1 L et 5 L.
Rubio Monocoat FR Oil 2C: boîte duo 1,3 L et 3,5 L.

› Stockage

Rubio Monocoat FR Base peut être stocké dans un environnement sec jusqu'à 12 mois.
Rubio Monocoat FR Oil peut être stocké dans un environnement sec jusqu'à 36 mois.

› Consommation

Rubio Monocoat FR Base: conformément à la norme: $35 \text{ g/m}^2 \pm 5$ (= ca. $25 \text{ m}^2/\text{L}$)
Rubio Monocoat FR Oil: conformément à la norme: $16 \text{ g/m}^2 \pm 2$ (= ca. $50 \text{ m}^2/\text{L}$)

Ces consommations sont données uniquement à titre indicatif. Nous vous conseillons de faire un test pour déterminer la consommation exacte..

› Couleurs

Les 40 couleurs Rubio Monocoat FR Oil System figurent sur la page suivante.

› Couleurs – sur chêne



ANTIQUE BRONZE



AQUA



ASH GREY



BISCUIT



BLACK



BOURBON



CASTLE BROWN



CHARCOAL



CHERRY CORAL



CHOCOLATE



CORNSILK



COTTON WHITE



DARK OAK



GRIS BELGE



HAVANNA



ICE BROWN



MAHOGANY



MIST



MIST 5%



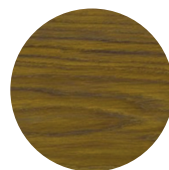
MUD LIGHT



NATURAL



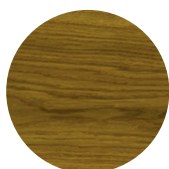
OAK



OLIVE



OYSTER



PINE



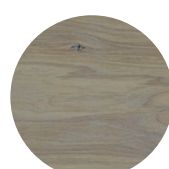
PURE



SAVANNA



SILVER GREY



SKY GREY



SLATE GREY



SMOKE



SMOKE 5%



SMOKED OAK



STONE



SUPER WHITE



TITANIUM GREY



VANILLA



WALNUT



WHITE



WHITE 5%

INFORMATION D'UTILISATION

› Mode d'emploi

Application manuelle

Rubio Monocoat FR Base

ÉTAPE 1 Poncez le support et enlevez la poussière.

ÉTAPE 2 Appliquez Rubio Monocoat FR Base à la brosse ou au rouleau. Ensuite polissez avec une monobrosse munie d'un disque blanc. Travaillez par zones de 5 - 10 m².

ÉTAPE 3 Laissez sécher la surface. Le temps de séchage approximatif à température de chambre est de 12 heures (variable selon la ventilation et l'humidité).

Rubio Monocoat FR Oil

ÉTAPE 4 Appliquez Rubio Monocoat FR Oil avec un chiffon, une brosse ou à la raclette. Terminez toujours l'application dans le sens des lames. Travaillez par zones de 5 - 10 m².

ÉTAPE 5 Laissez réagir le produit pendant quelques minutes.

ÉTAPE 6 Enlevez l'excès de produit endéans les 15 minutes avec un chiffon ou une monobrosse munie d'un disque blanc.

ÉTAPE 7 La surface est praticable après 24 à 36 heures.

Application industrielle

Rubio Monocoat FR Base

ÉTAPE 1 Poncez le support et enlevez la poussière.

ÉTAPE 2 Appliquez Rubio Monocoat FR Base au rouleau ou avec un spray.

ÉTAPE 3 Laissez sécher dans l'unité de ventilation.

Rubio Monocoat FR Oil

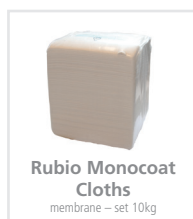
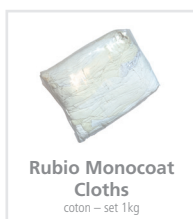
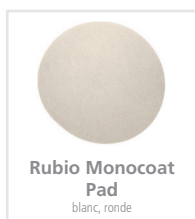
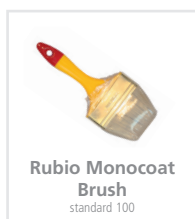
ÉTAPE 4 Appliquez la quantité indiquée du Rubio Monocoat FR Oil sur une machine à rouleaux.

ÉTAPE 5 Laissez sécher - sur rack ou avec l'unité UV.

IMPORTANT

Compte tenu du caractère spécialisé de ce système, ces projets sont accompagnés de nos services techniques. N'hésitez pas à nous demander conseil. Consultez également les fiches techniques du Rubio Monocoat FR Base et du Rubio Monocoat FR Oil avant application.

› Outils



Consultez l'emballage et la fiche de sécurité pour plus de détails.

Pour découvrir toute notre gamme de produits de protection et de teinte du bois pour l'intérieur et l'extérieur, surfez sur www.rubiomonocoat.com

VOTRE DISTRIBUTEUR:

RESPONSABILITÉ: Il incombe à l'utilisateur d'effectuer personnellement les tests visant à établir si le produit est adapté à l'utilisation choisie. Muylle Facon BV ne peut en aucun cas être tenue responsable d'un quelconque dommage indirect. Les informations reprises ci-dessus peuvent être sujettes à modifications, modifications qui seront communiquées dans les versions amendées de la fiche technique. Nous ne pouvons être tenus responsables de mauvais résultats dont la cause est indépendante de la qualité du produit. Ces informations techniques sont établies sur la base des informations et connaissances actuelles. Les plus récentes fiches techniques peuvent être consultées ou sont disponibles sur le site Internet. **Date TDS: 27/04/2020. Veuillez consulter la fiche de sécurité avant d'utiliser le produit.**



Rubio[®] MONOCOAT

MUYLLE  FACON

Muyllé Facon BV
Ambachtenstraat 58
8870 Izegem (BELGIUM)

Phone +32 (0) 51 30 80 54
Fax +32 (0) 51 30 99 78
info@muylléfacon.be

www.rubiomonocoat.com