



Produit de Traitement & Protection Rubio RUBIO

Rubio Monocoat est un produit de finition spécialement conçu pour protéger et colorer les surfaces en bois. Reconnu pour son efficacité et sa simplicité d'utilisation,

i Description & caractéristiques

Rubio Monocoat est un produit de finition spécialement conçu pour protéger et colorer les surfaces en bois. Reconnu pour son efficacité et sa simplicité d'utilisation, il offre une protection durable et une coloration naturelle en une seule couche. Grâce à sa formule innovante, il s'applique facilement et pénètre profondément dans les fibres du bois, créant une barrière protectrice tout en mettant en valeur sa texture et son aspect authentique.

L'utilisation des accessoires Rubio, comme les applicateurs dédiés, est fortement recommandée pour garantir une application uniforme et obtenir un rendu impeccable. Ces outils sont conçus pour optimiser l'adhérence du produit et maximiser la qualité du résultat final. En combinant Rubio Monocoat avec [les quincailleries et outils adaptés](#), il est possible de réaliser des finitions professionnelles sur tous types de projets en bois, qu'il s'agisse de parquets, de meubles ou d'aménagements intérieurs.

Rubio Monocoat est également disponible dans une large gamme de couleurs, permettant de personnaliser l'apparence du bois selon vos goûts ou les besoins spécifiques de vos réalisations. Que vous souhaitiez préserver l'aspect brut du matériau ou lui donner une teinte plus affirmée.

Enfin, Rubio Monocoat se distingue par son engagement envers l'environnement. Sa composition respectueuse de la nature en fait une solution idéale pour ceux qui recherchent des produits alliant performance, esthétique et durabilité écologique.

Atouts :

Les huiles sont à base de graines de lin, les emballages sont faciles à recycler, et la technologie de la liaison moléculaire garantit une consommation très faible au m². Ce qui permet d'éviter de faire appel à un site de production de masse et aussi d'envoyer moins de colis par projet, réduisant ainsi les transports et par conséquent les émissions de CO².

En outre, l'huile comprend 0 % de COV (Composés Organiques Volatils, les substances nocives qui se libèrent lors de la production ou de l'application du produit). Elle est donc très sûre à utiliser et aussi sûre pour l'environnement.

Images





Nous attirons votre attention sur le fait que les informations (photos, textes et données) présentes sur ce PDF sont susceptibles de changer sans préavis et n'ont pas de caractère contractuel.

Commandez sur [samb.fr](https://www.samb.fr)