

Mode d'emploi Béton Ciré primaire brut

Le primaire Béton Ciré brut est un primaire d'adhérence polymère à base d'eau. Ce primaire est facile à appliquer sur des surfaces absorbantes comme le bois, les meubles et les tables. Le grain présent dans le Béton Ciré primaire brut favorise une meilleure adhérence sur ces supports.

Avantages Béton Ciré primaire brut

Facile à utiliser

Le primaire Béton Ciré s'applique facilement à l'aide d'un rouleau en microfibres ou, pour les petites surfaces, à l'aide d'un pinceau. Ces méthodes garantissent une application sans effort, quelle que soit la taille de la surface.

Une préparation facile

Avec le primaire Béton Ciré brut, la préparation de votre surface avec Béton Ciré devient une étape simple. Le primaire crée une base qui favorise l'adhérence et la durabilité du Béton Ciré, pour un résultat final professionnel.

Adhésion optimale

Notre primaire Béton Ciré brut joue un rôle essentiel dans la création d'une liaison optimale entre la surface et notre Béton Ciré. Cette meilleure adhérence aux surfaces mentionnées ci-dessus garantit non seulement une finition durable, mais réduit également le risque de décollage ou de décollement du matériel.

L'application du primaire Béton Ciré

Consommation

Avec 1 litre de primaire brut, vous pouvez appliquer 10m² de surface. Si vous le souhaitez, vous pouvez diluer le primaire Béton Ciré brut avec de l'eau jusqu'à un maximum de 15%.

Surface

Il est important de préparer correctement la surface. Veillez à ce qu'elle soit propre, sèche et dépoussiérée avant d'appliquer le primaire. Vous pouvez appliquer le primaire à l'aide d'un rouleau en microfibres ou d'un pinceau. Il est important que la surface soit solide. Cela signifie que la surface doit être stable, rigide et sans parties détachées.

Stockage

Conservez le primaire Béton Ciré brut dans un endroit frais et sec. Le produit ne résiste pas au gel. Veillez à ce qu'il ne soit pas exposé au froid. Le primaire Béton Ciré brut a une durée de conservation de 12 mois lorsqu'il est stocké au sec et non ouvert, à une température comprise entre 10°C et 30°C. Gardez toujours le primaire Béton Ciré hors de portée des enfants.

Conseils

- Bien agiter le primer avant l'utilisation.
- L'application d'une couche du primaire Béton Ciré brut est suffisante.
- Béton Ciré brut convient parfaitement comme primaire pour une variété de surfaces, y compris les plans de travail, le bois, les tables et les meubles. Sur ces surfaces, il constitue une base solide pour l'application de Béton Ciré.
- Le choix du bon primaire prolongera la durée de vie de votre projet Béton Ciré. Il est essentiel de s'assurer que la surface est sans saletés et de poussières avant d'appliquer notre primaire.