

BAUTEC CARRO PRIM

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE UNIVERSEL, PRÊT A L'EMPLOI, A TRES FAIBLE EMISSION DE COMPOSES ORGANIQUES VOLATILES (COV), POUR LES ENDUITS, RAGREAGES, ET COLLES POUR CARRELAGES

DOMAINE D'APPLICATION

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE UNIVERSEL PRÊT À L'EMPLOI, POUR SOLS ET MURS, AUSSI BIEN À L'INTÉRIEUR QU'À L'EXTÉRIEUR.

Carro Prim peut être utilisé pour améliorer l'adhérence sur supports en béton, briques, parpaings, blocs allégés et en plâtre de tous types, d'enduits à base de ciment, plâtre et chaux.

Carro Prim peut être utilisé pour améliorer l'adhérence des ragréages et des colles carrelage au sol sur supports non absorbants tels que le carrelage, le terrazzo et la pierre naturelle.

Quelques exemples d'application

- Application d'enduits sur supports en béton, en briques, etc.
- Application de ragréages et de lissage sur sol existant en carrelage, pierre naturelle et terrazzo.
- Pose de carrelage et de pierre naturelle directement sur revêtements de sol existants.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Carro Prim est un primaire à base de résines synthétiques et de charges siliceuses en dispersion aqueuse, sans solvant, qui possède d'excellentes caractéristiques d'adhérence et une bonne résistance à l'eau et au vieillissement. Il garantit une surface d'accroche rugueuse idéale pour l'application d'enduits et de ragréages, assurant une adhérence parfaite y compris sur supports lisses ou peu absorbants.

Il réduit et uniformise l'absorption d'eau des surfaces absorbantes. Une fois sec, il garantit l'adhérence de n'importe quel enduit à base de ciment sur des supports de différentes natures: béton, blocs de béton cellulaire, brique, pierre, plâtre cartonné, bois, carrelage, métal, enduit, plâtre, etc.

Carro Prim se présente sous la forme d'un latex de couleur grise, prêt à l'emploi, d'application facile à la brosse ou au rouleau.

Carro Prim est ininflammable et présente une très faible teneur en substances organiques volatiles (COV). Ce produit n'est absolument pas nocif pour la santé de l'applicateur et des utilisateurs des locaux où il est appliqué. Son stockage ne nécessite pas de précautions particulières.

INDICATIONS IMPORTANTES

- À appliquer à des températures comprises entre +5°C et +35°C.
- Ne pas utiliser **Carro Prim** en présence de remontée de vapeur d'eau, de remontée d'humidité et sur des surfaces en immersion continue.
- **Carro Prim** est prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué.
- Ne pas utiliser comme promoteur d'adhérence pour les colles et les composés de nivellement sur chapes et béton lissé à l'hélicoptère.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

Les supports doivent être propres, secs, totalement durcis et exempts d'huile, de graisse, de laitance de ciment et de parties friables.

Il n'est pas nécessaire de mouiller le support avant l'application de **Carro Prim**.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (valeurs types)

Consistance :	liquide crémeux
Couleur :	gris
Masse Volumique (g/cm³) :	1,48
pH :	8.5
Extrait sec (%) :	70
EMICODE :	EC1 Plus – à faible émission
Température d'application :	de +5 °C à +35 °C

DONNÉES D'APPLICATION (à +23°C et 50% H.R.)

Température d'application :	de +5 °C à +35 °C
Délai d'attente avant application de l'enduit :	15 À 20 minutes (en fonction de la température et de la porosité du support)
Délai d'attente avant l'application d'un ragréage :	30 minutes (en fonction de la température et de la porosité du support)

CARACTERISTIQUES FINALES

Résistance à l'humidité : excellente
Résistance au vieillissement : excellente
Résistance aux solvants et aux huiles : moyenne
Résistance aux acides et aux alcalis : moyenne
Résistance à la température : excellente

Application

Carro Prim peut être appliqué à la brosse, au rouleau ou par pulvérisation. Après avoir laissé sécher **Carro Prim**, appliquer l'enduit ou le ragréage. Le délai d'attente minimum varie de 15 à 60 minutes en fonction des conditions ambiantes et de l'absorption du support. Le produit peut être appliqué sur la couche précédente d' **Carro Prim** sans délai maximal.

Nettoyage

Carro Prim s'élimine facilement à l'eau des outils et surfaces traitées tant que le produit est encore frais. Une fois sec, il s'élimine avec de l'alcool.

CONSOMMATION

La consommation varie de 0,2 à 0,3 kg/m² en fonction de l'absorption du support.

CONDITIONNEMENT

Carro Prim est livré en seaux de 10 kg et 5 kg.

STOCKAGE

Carro Prim reste stable pendant au moins 12 mois à des conditions normales et dans son emballage d'origine fermé non entamé.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Pour les précautions d'emploi, consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur le site web www.bautech.be

PRODUIT RÉSERVÉ À UN USAGE PROFESSIONNEL.

AVERTISSEMENT

Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Vérifier avant utilisation si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. Ce produit est garanti conformément à ses spécifications, toute modification ultérieure ne saurait nous être opposée. Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale. En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné.

Se référer à la dernière mise à jour de la fiche de données techniques disponible sur le site web www.bautech.be

