

Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden

Couche d'adhérence et protection des armatures

demula[®]

HULPSTOFFEN VOOR BETON EN MORTELS
ADJUVANTS POUR BETON ET MORTIERS



DOMAINES D'APPLICATION

Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden est un primaire d'adhérence au ciment modifié aux polymères. Il permet d'obtenir après gâchage un mortier à consistance très fine et fluide, avec lequel vous pourrez traiter la surface tant par projection qu'au rouleau et à la brosse.

Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden constitue un excellent primaire d'adhérence pour tous les supports au ciment.

Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden assure une bonne adhérence sur l'acier de l'armature ainsi qu'une bonne protection de celui-ci.

CONSOMMATION

La consommation de **Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden** est d'environ 1 kg de produit sec par m².

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

CONSERVATION:

Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden se conserve jusqu'à un an après la date de production dans son emballage fermé.

CONDITIONNEMENT:

Disponible en seaux de 10 kg.

MODE D'EMPLOI

Prétraitement

La surface sur laquelle devra être appliqué **Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden** doit être propre. Éliminez le voile de ciment.

La surface propre doit être correctement saturée d'eau. Évitez la présence d'eau libre.

Gâchage

Gâchez **Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden** à la machine jusqu'à obtention d'un mélange homogène. Le temps de gâchage dépendra du type de malaxeur, ±3 minutes.

Dosage de l'eau

Besoin en eau: 1,6 à 2,0 litres/10 kg de mortier. Dosez, dans le respect du besoin en eau spécifié, la quantité d'eau permettant d'obtenir un mortier à consistance fine et fluide.

Mise en œuvre

Après avoir appliqué **Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden**, il faudra appliquer 'mouillé sur mouillé' un produit issu de la gamme de réparation du béton Cuglacrete.

SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

Avant d'utiliser **Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden**, Demula conseille de lire attentivement la fiche de données de sécurité afin de garantir un usage correct concernant la sécurité et les effets toxicologiques, ainsi que les informations relatives aux modalités correctes en matière de transport, stockage et usage.

Novembre 2020. Toute information antérieure relative à ce produit devient caduque par la présente.

L'informations et les conseils mentionnés sur cette fiche sont fournis sur base de nos connaissances et de notre expérience actuelles du produit. Dans aucun cas nous n'acceptons une responsabilité quelconque et nous ne donnons aucune garantie quant à sa mise en oeuvre. Les essais à effectuer vous-mêmes vous donneront une réponse définitive quant aux conditions exactes d'utilisation et de traitement du produit. En cas de doute vous pouvez toujours prendre contact avec nous pour un avis complémentaire éventuel.