



ChovA

SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN
Y AISLAMIENTO

ChovATEC

Revêtement d'étanchéité

FICHE TECHNIQUE N° 75246 - REVISION 1/14
CETTE REVISION ANNULE LA PRECEDENTE

DESCRIPTION

Revêtement d'étanchéité aux copolymères acryliques en dispersion aqueuse et d'aspect pâteux pour la réparation de toutes surfaces. Après séchage, le revêtement est hautement élastique et étanche.

DONNEES TECHNIQUES.

- DU PRODUIT avant utilisation.

Viscosité.	> 200 poises
Densité. (g/cm ³). Aprox.	1,31
Teneur en substances solides	58 %
Séchage. (A 20 - 25 °C, humidité 50 %). Aprox. (h)	24
Produit écologique, exempt de composés organiques volatils (COV)	0,01 g / l
Produit non toxique, ni inflammable.	

-DU MEMBRANE, après séchage du produit.

Résistance à la traction.	> 1 MPa
Allongement à la rupture.	> 300 %
Essai de pliage a -5 °C.	No Rompe.
Résistance à la percussion / impact	> 200 mm

-DU MEMBRANE, après vieillissement:

Résistance à la traction.	> 1 MPa
Perte d'allongement.	< 35 %
Allongement à la rupture	>250%
La perte de masse	<5%

CONDITIONNEMENT.

ChovATEC est disponible en diverses couleurs rouges, blanches et grises en pots de 5 kg et 20 kg.

STOCKAGE.

6 mois dans les emballages d'origine. Protéger contre le gel et les températures élevées. Stocker à l'abri des intempéries.

ChovATEC.
Page 1/2



ChovA

SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN
Y AISLAMIENTO

ChovATEC

Revêtement d'étanchéité

FICHE TECHNIQUE N° 75246 - REVISION 1/14
CETTE REVISION ANNULE LA PRECEDENTE

APPLICATION ET CONSOMMATION:

La surface doit être propre et exempte de poussière, traces de gras, dissolvants, etc.

Appliquer sur une surface homogène, s'il existe des fissures supérieures à 3 mm, homogénéiser la surface avec un mortier ou du ChovATEC mélangé avec 2 ou 3 parts de sable. En cas d'appliquer le produit sur une surface friable, il faudra préalablement la réparer à l'aide d'un produit adéquat ou d'un mortier de ciment.

Agiter le ChovATEC avant de l'utiliser pour homogénéiser le produit.

En cas d'application sur une surface poreuse appliquer une première couche de produit dilué avec 30-35% d'eau.

Appliquer par la suite entre 2 et 3 couches de ChovATEC. La consommation recommandée est de 400-500 g/m² par couche (Consommation minimale recommandée pour la totalité des couches entre 1.200 et 1.500 g/m²)

Appliquer le produit avec un rouleau ou une truelle.

Attendre le séchage recommandé entre les couches.

Les couches consécutives seront appliquées les unes sur les autres en quinconce.

Appliquer une maille de renfort (type Maille 100) sur la première couche puis appliquer les couches suivantes de façon à couvrir toute la surface.

Le temps de séchage dépendra de la température ambiante, de l'humidité existante, etc...

Ne pas appliquer le produit sous la pluie.

Si le support est humide le temps de séchage sera supérieur

Les outils utilisés peuvent se nettoyer avec de l'eau.

DOMAINE D'APPLICATION:

Le ChovATEC convient pour les surfaces extérieures avec un trafic modéré, classé comme visitable. Éviter le transit sur le pont lorsqu'il est mouillé, en raison de glissements possibles et les chutes, prendre les précautions nécessaires pour éviter

Ne pas recouvrir le ChovATEC avec une protection lourde ou des couches de mortier de ciment, etc..

Le ChovATEC ne peut pas s'appliquer sur une surface en contact permanent avec l'eau (piscines, bassines, etc..)

Dans le cas d'avoir à effectuer une application spécifique avec un conditionnement non indiqué, il devrait être effectué après avoir consulté le service technique

ChovATEC.
Página 2 de 2