



ChovA
SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN
Y AISLAMIENTO

SUPERELAST

ÉMULSION BITUMINEUSE AVEC CAOUTCHOUC, ANIONIQUE

FICHE TECHNIQUE N° 55120 - RÉVISION 7/10

CETTE RÉVISION ANNULE TOUTE RÉVISION ANTÉRIEURE

DESCRIPTION.

SUPERELAST est une émulsion bitumineuse anionique à l'aspect pâteux, soluble dans l'eau avant de son séchage. Cette émulsion est constituée de bitumes, résines et elle est additivée avec des polymères élastomériques et stabilisée avec des émulsifiants minéraux anioniques qui assurent la stabilité du produit.

On obtient, une fois que l'émulsion est cassée par évaporation de la phase aqueuse, une couche consistante à grande élasticité et flexible à basse température.

CARACTÉRISTIQUES:

ÉMULSION BITUMINEUSE	TYPE ANIONIQUE.
DENSITÉ RELATIVE (25 °C/ 25 °C)	1,0-1,1
RÉSIDU DISTILLATION. (% EN POIDS)	45 MINIMUM
TENEUR EN CENDRES À 450 °C. (% POIDS)	5 MINIMUM
TENEUR EN BITUME. (% EN POIDS)	40 MINIMUM
INFLAMMABILITÉ	NON INFLAMMABLE
COMBUSTIBILITÉ.	NON COMBUSTIBLE
TEMPS DE SÉCHAGE.DURCISSEMENT.	24 h. MAXIMUM

APPLICATIONS

ENDUIT

Le produit SUPERELAST est utilisé pour le traitement de murs et de murs mitoyens. Appliquer une ou deux couches du produit jusqu'à obtenir une couche uniforme qui couvre la surface. Utiliser une taloche, une truelle, un rouleau ou bien une brosse.

Utilisation comme peinture d'enduit, ajouter 25 - 30 % d'eau et homogénéiser. Appliquer à l'aide d'une brosse.

Utiliser pour boucher les pores aussi bien pour les fissures horizontales que pour les fissures verticales.

RENDEMENT

La consommation est toujours conditionnée par la capacité d'absorption des surfaces à traiter et de sa plus ou moins douceur, qui peut varier très sensiblement. Pour une surface idéale construite en mortier dans une proportion 1 partie de ciment pour 3 parties de sable de rivière et finement lissée, la consommation par couche ou par couches suffisantes est de 1 kg/m²

Pour enduit, n'ajouter pas plus de 25% d'eau, la consommation est d'environ 150 à 250 g/m².

EMPLOI

Avant de son application, nettoyer la surface de poussière, d'huile, de graisse ou d'autre matériau qui peut nuire à l'application normale et séchage du produit. Ne pas appliquer s'il existe un risque de pluie ou avec un support très humide.

Tant que SUPERELAST est encore frais, les ustensiles peuvent se nettoyer à l'eau. Au cas contraire, employer un dissolvant commercial, gas-oil, etc.

STOCKAGE

Ne pas stocker aux intempéries à l'époque froide de l'année, température inférieure à 5 °C, et ne pas l'exposer au soleil pendant une longue période de temps.

CE PRODUIT EST CONFORME À LA NORME UNE 104231-TYPE EB.

(Produit auxiliaire à la membrane. Non soumis à la Réglementation CE. Exempt de Marquage CE ou d'autre réglementation ou certification).

L'information fournie correspond aux données obtenues du fournisseur. Ce produit maintiendra ces caractéristiques en moyenne.

ChovA, S.A. se réserve le droit de modifier ou d'annuler certain paramètre sans préavis. La garantie de **ChovA, S.A.** se limite à la qualité du produit.

En ce qui concerne la mise en œuvre, dans laquelle nous ne participons pas, il faudra accomplir les requises de l'exécution des travaux.

Cette fiche technique sera annulée par les révisions postérieures et, en cas de doute, solliciter la dernière révision