

SOCYSEL

Es un líquido incoloro que se utiliza para el tratamiento estructural de penetración ; es resolutorio de las salinidades higroscópicas , indicado para el saneamiento de las mamposterías que deben volverse a revocar con argamasa transpirante a base de SOCYMUR .

SOCYSEL penetra algunos milímetros en el interior de la mampostería , tornando inocuas las sales higroscópicas que van hacia el exterior (que tenderían a solubilizarse y viceversa por efecto de la distinta velocidad de evaporación del agua) .

Con SOCYSEL se realiza una zona neutra , sin atacar o modificar las características de transpirabilidad y resistencia mecánica del soporte .

La composición de SOCYSEL , ligeramente ácida , permite además eliminar la flota bacteriana que habitualmente agrede las mamposterías húmedas , de esta manera inhibe la formación de mohos .

- Aspecto Activo : Solución ácida
- Peso Especifico : 0,80 Kg./lt a 20 grados cent .
- Inflamable : Si
- Olor : Ligeramente amargo
- Aspecto Físico : Liquido incoloro

Consumo :

150-250 gr/m² por cada pasada dependiendo del tipo de soporte , del grado de absorción y de la presencia de salinidad .

Forma de empleo :

- Limpiar perfectamente de impurezas , polvos y residuos del viejo revoque la superficie a tratar .
- Aplicar SOCYSEL uniformemente con pincel o rociador (a baja presión) SIN DILUIR .
- Aplicar SOCYSEL en dos pasadas consecutivas .
- Aplicar el revoque transpirante a base de SOCYMUR .

Modo de aplicación :

Impregnado de la mampostería afectada de salinidad con líquido inhibidor de base solvente tipo SOCYSEL , pasado a mano o con rociador en dos pasadas sobre la mampostería , sin revoque y con las juntas limpias.

Envase :

Lata de 4 Kg y 16 Kg.

Advertencias :

- S 2 Mantener fuera del alcance de los niños .
- S 9 Conservar el recipiente en un lugar bien ventilado .
- S 16 Mantener lejos del fuego y de las chispas . No fumar .
- S 29 No arrojar los residuos en las alcantarillas .
- S 33 Evitar la acumulación de cargas electrostáticas .

Riesgos Específicos :

- R 11 Fácilmente inflamable .
- R 20 Nocivo por inhalación e ingestión .

ATENCION!!!!

No tocar con las manos .

En caso de contacto con la epidermis , lavar abundantemente con agua .