

SOCYCRYL

ADITIVO EN FORMA LIQUIDA PARA MORTEROS Y HORMIGONES

DESCRIPCION

Es un producto en base acrílica de color blanco, formulado para aditar los morteros de cemento portland y hormigones consiguiendo un aumento de sus características físico-mecánicas. Morteros preparados con **SOCYCRYL**, presentan una mejora de sus propiedades en adherencia, trabajabilidad, compacidad, mayor tiempo de fraguado y colocación con aumento de resistencias a compresión, flexión y tracción. Sus propiedades químicas permiten que los morteros y mezclas especiales aditivadas, sean estables a los rayos ultravioletas así como la película misma del **SOCYCRYL** cuando se usa como imprimación.

USOS

SOCYCRYL proporciona una mayor adherencia, en superficies bruñidas, al [SOCYSEAL](#), y otros productos **SOCYR 99**, donde por exigencias del trabajo deben aplicarse. Asegura un mejor curado a los productos anteriormente mencionados cuando las temperaturas son calurosas. Como aditivo para morteros de reparación, minimiza retracciones y aumenta su adherencia en superficies lisas. Para obtener enfoscados de alto calidad de relleno a bajo costo.

APLICACIONES EN REPARACIONES

Preparación de la superficie: la limpieza del soporte debe efectuarse en cualquier caso. Materiales sueltos, pinturas, grasas, etc., deben quitarse. Si fuera necesario, utilice agua a presión o chorro de arena. Después con la superficie húmeda pero seca, proceda con una brocha a dar una imprimación de **SOCYCRYL** puro, sin formar charcos, y déjelo secar por espacio de 15 minutos hasta que se haya embebido en el soporte, a continuación coloque el mortero.

Preparación del mortero: mezclar el cemento y arena en la dosificación que se requiera; por otra parte, prepare un recipiente donde pondrá una parte de **SOCYCRYL** y tres de agua y así repita el proceso hasta conseguir el líquido que precise para amasar el mortero deseado. Una vez amasado el mortero semi-seco proceda a colocarlo sin apretar profundamente la llana, en trabajos horizontales. Debe dejarse curar siete días antes de recubrir con pinturas, igualmente si la reparación hubiera sido un parche sometido a tráfico.

PROPORCION DE SOCYCRYL

Con [SOCYSEAL](#).

Ratio 1:3 una parte de **SOCYCRYL** y 3 partes de agua. Con morteros de cemento.

Ratio 1:3

Ratio 1:2

En función del trabajo.

Con imprimación, **SOCYCRYL** puro.

Pruebas optativas con otros ratios se pueden ensayar primero antes de acometer el trabajo, a fin de verificar su validez en función de la exigencia.

PRECAUCIONES

En su manipulación o almacenaje, preserve el **SOCYCRYL** de temperaturas inferiores a 0° C para evitar su congelación. Estable hasta cinco ciclos hielo-deshielo. No realizar aplicaciones aditivadas con **SOCYCRYL** por debajo de 5° C o cuando se prevea un descenso de la temperatura.

ENVASES

Bidones de 20 litros y envases de plástico de 5 y 2 litros.

GARANTIA

La información contenida en este boletín técnico está basada en nuestra experiencia y conocimientos técnicos, obtenidos a través de ensayos de laboratorio y bibliografías. El fabricante se reserva el derecho de modificación del mismo sin previo aviso. Cualquier uso de esta información más allá de lo especificado no es de nuestra responsabilidad si no es confirmada por la Compañía. No aceptamos responsabilidades por encima del valor del producto adquirido.