

# CONSTRUCCIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO URBANO STREET ALCORQUES



QUÍMICA RESOLUTIVA

## Hermetizador y sellador de alcorques



## CARACTERÍSTICAS

Es un producto que por su formulación y componentes, está preparado para consolidar y proporcionar un acabado estético en alcorques de árboles que suelen convertirse en improvisados vertederos y cúmulos de accidentes. Penetra en la superficie a tratar y al unir fuertemente las partículas actúa como consolidante.

## PROPIEDADES

Aspecto: barniz base solvente

Color: Incoloro.

Densidad:  $0,87 \pm 0,01$  g/cc

Diluyente: Disolvente.

Materia no volátil 100° C: 25,2%

Olor: Característico disolvente.

Secado tacto en aplicación sobre cristal (100 micras):

40'-45'

Secado total en aplicación sobre cristal (100 micras): 60'.

## APLICACIONES

Sellado y hermetizado de alcorques y fosos de árboles.

Su aplicación es ideal en alcorques de patios, zonas residenciales, parques y jardines, etc.

## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Aplicar una capa de grava compactada de 2 - 3 cm como soporte base. En una hormigonera o recipiente se colocan las piedras ya lavadas y se vierte el producto removiendo hasta quedar espeso, asegurándose que todas las piedras quedan perfectamente empapadas de producto. Posteriormente, extender las piedras ya impregnadas por el foso del árbol y alisar con llana o regla. Para finalizar, se aplica con un rodillo de lana o brocha gorda una mano de producto, sobre la capa superficial de las piedras. El rendimiento aproximado es de 1L/30 Kg de árido (granulometría 6-12 mm).

## RECOMENDACIONES

Se recomienda practicar varios pequeños orificios que permitan tanto la aireación como el riego del árbol. Consumir preferentemente antes de 2 años desde la fecha de fabricación que aparece en la etiqueta. Mantener almacenado en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y al abrigo de la luz y de fuentes de calor.