

PRESENTACIÓN

DESCRIPCIÓN

La finalidad del FBE3 es fluidificar la mezcla de productos de la marca MORTEX® o BEALSTONE®, haciéndola más maleable y fluida.

El fluidificante no influye directamente en el tiempo de fraguado del producto de la marca MORTEX® o BEALSTONE®.

ÁMBITOS DE APLICACIÓN

El FBE3 se utiliza exclusivamente para aplicaciones horizontales (suelo, etc.).

Es muy útil cuando se crean suelos y/o se utilizan técnicas de aplicación "a fresco". En efecto, como la mezcla es más fluida, se puede aplicar más rápidamente una capa de producto de la marca MORTEX® o BEALSTONE® y/o aplicar la segunda capa "a fresco" en cuanto el fraguado retome su curso normal.

VENTAJAS

El papel del fluidificante es crear un revestimiento de la marca MORTEX® o BEALSTONE® que tenga mejor fluidez y mejor resistencia, ayudando a los componentes a ligarse mejor entre sí, reduciendo al mismo tiempo las burbujas de aire durante la aplicación.

FBE3 influye en el tiempo de aplicación de los revestimientos de las marcas MORTEX® o BEALSTONE®, facilitando **enormemente la aplicación de los productos**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DATOS DE IDENTIFICACIÓN	
Estado	Líquido
Aspecto	Aceitoso
Color	Negro
Contenido de COV	
Embalaje	Bote de 250 ml Bote de 1 L Bote de 5 L
Almacenamiento	6 meses en un lugar seco, sin heladas y sin contacto con el suelo, en el embalaje original cerrado. Nunca deje los productos a la luz directa del sol.
Clasificación aduana	38244000
DATOS DE APLICACIÓN	
Proporción de mezcla	2,2 a 4,4 ml por 1 kg de MORTEX® o BEALSTONE POLVO

APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

FBE3 debe añadirse siempre previamente al BEALCRYL 2 o BEALSTONE LIQUID para garantizar su perfecta distribución en la mezcla.

En ambos casos, la proporción es de 2,2 ml a 4,4 ml de FBE3 por 1 kg de polvo. Es mejor empezar con el mínimo, aunque haya que ajustar la mezcla nada más empezar, en función de las condiciones de aplicación.

El hecho de que la mezcla del producto de la marca MORTEX® o BEALSTONE® sea más fluida en los primeros minutos, da la impresión de una "vida útil" más larga, pero pasados unos veinte minutos tras la mezcla, la velocidad de fraguado se acelera y vuelve a la normalidad.

Consultar las menciones legales al final del documento

Página nº1 - Esta ficha técnica tiene 2 página(s) - Edición AG 2025-05-15 - La presente edición anula cualquier edición previa.

BEAL INTERNATIONAL S.A.

Z.I. NOVILLE-LES-BOIS • RUE DU TRONQUOY 8 • 5380 FERNELMONT • BELGIUM
T. +32 (0) 81 83 57 57 • F. + 32 (0) 81 83 57 67 • RPM NAMUR • TVA BE 0414 592 153
INFO@BEAL.BE • WWW.BEAL.BE



VARIOS**LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS**

Las herramientas que hayan entrado en contacto con el fluidificante pueden limpiarse con agua.

RECOMENDACIONES

El fluidificante puede influir ligeramente en el color.

Nunca mezclar FBE3 con RBE3 (retardante) en la misma mezcla, o entre capas.

CONSEJOS

BEAL aconseja seguir uno o varios de los cursos de formación sobre los productos de la marca MORTEX®/BEALSTONE® en función de la localización de las obras. La empresa organiza periódicamente diferentes tipos de cursos de formación (en función de los sistemas de aplicación) en su sede o en las instalaciones de sus distribuidores autorizados. A ellos pueden acceder tanto profesionales como particulares, en Bélgica o en el extranjero (visitar: www.bealinternational.com).

Tras asistir a los cursos de formación, se pueden organizar formaciones privadas en las obras. Para más información, póngase en contacto con nosotros.

Se deben seguir correctamente las instrucciones de aplicación dependiendo de los fines para los que se aplique el producto. No se deben utilizar otros productos diferentes a los que se indican en la ficha técnica para evitar cualquier resultado no deseado.

Para una misma obra y según el tipo de producto, siempre hay que utilizar productos que lleven el mismo número de lote.

Siempre se deben efectuar pruebas con la protección seleccionada, dado que cada pigmento y cada protección reaccionan de manera diferente. En caso de duda, póngase en contacto con nosotros.

MEDIOAMBIENTE

Desechar en un punto limpio destinado al reciclaje especializado.

SEGURIDAD

Consultar la ficha de seguridad disponible bajo petición o en www.bealinternational.com

INFORMACIÓN LEGAL

La información legal y, especialmente, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final de los productos se suministran de buena fe y se fundamentan en el conocimiento y la experiencia que la Empresa BEAL ha adquirido hasta la fecha sobre sus productos siempre y cuando se almacenen de forma apropiada y se Consultar la ficha de seguridad disponible bajo petición o en www.bealinternational.com/es manipulen y apliquen en condiciones normales. Las diferencias entre materiales, sustratos y condiciones específicas en las obras son tales que la presente información o cualquier recomendación o asesoramiento por escrito no implican mayor garantía que la propia garantía legal frente a defectos ocultos. No nos hacemos responsables en caso de una manipulación no conforme a las indicaciones suministradas. Cualquier dato e información relativa a la adecuación y aplicación no eximen al cliente final de la necesidad de realizar sus propias comprobaciones y pruebas. Todos los pedidos se tramitarán de acuerdo con nuestras Condiciones Generales de Venta en vigor. Los usuarios deberán consultar la versión más reciente del material informativo relativo al producto que le será remitida bajo solicitud.

Consultar las menciones legales al final del documento

Página nº2 - Esta ficha técnica tiene 2 página(s) - Edición AG 2025-05-15 - La presente edición anula cualquier edición previa.

BEAL INTERNATIONAL S.A.

Z.I. NOVILLE-LES-BOIS • RUE DU TRONQUOY 8 • 5380 FERNELMONT • BELGIUM
T. +32 (0) 81 83 57 57 • F. + 32 (0)81 83 57 67 • RPM NAMUR • TVA BE 0414 592 153
INFO@BEAL.BE • WWW.BEAL.BE

