

FICHA TÉCNICA

Aditivo Anticondensación

Línea: Usos Especificos

Código: A-503__.

Familia: ADITIVOS PARA PINTURA

Presentación:

DATOS GENERALES

DESCRIPCIÓN Aditivo de última generación para conferir a cualquier pintura características anticondensación. Formulado a partir de microesferas cerámicas huecas las cuales al secar en la matriz de la pintura generan una cámara de aire la cual regula la tempera exterior e interior y evita la formación de condensaciones. Contiene aditivo antimoho.

PROPIEDADES Conjunto de microesferas con elevada capacidad termoreguladora
Confiere a la pintura elevada resistencia al moho. Contiene aditivo antimoho

SUGERENCIAS DE APLICACIÓN Añadir a cualquier pintura para conseguir una pintura anticondensación

SOPORTES DE APLICACIÓN Aplicar en zonas húmedas, sombrías, baños...

MODO DE EMPLEO

Preparación del producto Agitar el producto hasta su perfecta homogenización

Dilución y limpieza Agua

ALMACENAMIENTO Condiciones del envase: Preservar el envase de temperaturas extremas, en un lugar seco y cubierto
Temperatura de almacenamiento: Entre 10°C-35°C con el envase original perfectamente cerrado
Tiempo de almacenamiento: 3 años a partir de su lote de fabricación

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE Ver la ficha de datos de seguridad del producto.

ATENCIÓN AL CLIENTE Teléfono: 953 573 002 / Fax: 953 57 31 40
Correo electrónico: duracolor@duracolor.es

Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos.

DURACOLOR COATINGS S.L.U.
Polígono Industrial "Mirabueno", C\ Méjico, 10
23650 - Torredonjimeno (Jaén)
Internet: www.duracolor.es

Ficha técnica N. 348

Revisión de 18/01/2024 que anula todas las anteriores



Este producto ha sido fabricado bajo los controles establecidos por un Sistema de Gestión de Calidad aprobado por Bureau Veritas Certification conforme con ISO 9001. Certificado Bureau Veritas Certification: ES120582-A-1