

BRUPER TEX LISO

REVESTIMIENTO DE FACHADAS

Código de producto: BR14



DEFINICIÓN DEL PRODUCTO

Pintura transpirable a base de copolímeros acrílicos formulada para proteger y embellecer toda clase de superficies de albañilería.

Resistente a los álcalis, agentes atmosféricos y humedad. Deja un acabado mate liso que ayuda a cubrir las imperfecciones del soporte.

Colores sólidos, inalterables y anticarbonatación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Naturaleza química	Copolímero acrílico
Color	Blanco y colores
Densidad ISO 11998	1,52 – 1,55 kg/l
No volátiles	61,5 – 62%
Diluyente	Agua
Temperatura mínima de trabajo	+5°C
Temperatura máxima de trabajo	+35°C
Secado al tacto	1 hora
Repintado	12 – 24 horas, según condiciones climatológicas
Rendimiento	4 – 6 m ² /l y pasada según soporte, temperatura, ...
Acabado	Mate liso
Resistencia al envejecimiento	Muy buena
Resistencia al frote húmedo ISO 11998	Clase 2
COV	8,6 g/l. Cumple con la Directiva 2004/42/CE-IIA cat.c) 2010. Valor máximo 40 g/l

SUPERFICIES DE APLICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

-APLICACIÓN.

Albañilería exterior: cemento, hormigón, prefabricados, etc. Muy indicado para fachadas, patios, almacenes, fábricas, ... y, en general, donde se precise un acabado resistente y de gran economía.

-SUPERFICIES NUEVAS: Se aplica directamente, diluyendo la primera mano con agua de un 10–15% y la segunda mano de un 5 – 10%.

-REPINTADO: Si la pintura antigua se encuentra en buen estado, limpiar el polvo y la suciedad y aplicar Bruper Tex Liso.

En pinturas con superficies desconchadas o mal adheridas, eliminar los desconchados y el polvo, aplicar una mano de Bruper Fix Acrílica para fijar la superficie y, pasadas, 12 – 24 horas, proceder como en superficies nuevas.

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

-APLICACIÓN: Brocha o rodillo.

-DILUCIÓN: Con agua. Primera mano de 10 – 15%, segunda mano de 5 – 10%.

-LIMPIEZA DE ÚTILES: Quitar el exceso de pintura de los utensilios antes de limpiarlos con agua.

OBSERVACIONES

Para homogeneizar la pintura debe removerse desde el fondo hacia arriba con un objeto plano.

Para ahorrar pintura para posteriores usos, volver a cerrar el envase cuidadosamente.

Esta pintura se fabrica mediante un proceso que no produce daños a las personas ni al medio ambiente.

Para más información sobre este producto consulte la Ficha de Seguridad.

Ver carta colores Tex Liso.