

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

NOMBRE: IMPERMEABILIZANTE AQUASTOP

CÓDIGO: LÍNEA PI760



OFERTA DE PRODUCTO: Colores de Cartilla y Colores Preparados

CODIGO	COLOR
PI-760	BLANCO
PI-761	ROJO
PI-760 CP	COLORES PREPARADOS

DESCRIPCIÓN:

Impermeabilizante de gran elasticidad y elegante acabado mate. Protege las paredes exteriores de la acción de la humedad, evitando filtraciones de agua. Aisla del calor y del ruido exterior. Su gran flexibilidad ayuda también a prevenir la aparición de fisuras en las paredes. Disponible en color blanco, rojo y tonos preparados. Libre de plomo, mercurio y cromo hexavalente.

USOS:

Puede utilizarse para impermeabilizar paredes exteriores de cemento, block, ladrillo, fibrocemento u otros materiales de tipo muro seco, así como azoteas, losas, etc.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

PROPIEDAD	DESCRIPCIÓN
Tipo de Resina	Látex Acrílico-Estireno, 500% de Elongación
% Sólidos por peso	48 – 50
% Sólidos por volumen	32 – 34
Tiempo de Secado	2 horas
Tiempo para Repintar	4 horas
Modo de Aplicación	Brocha, rodillo o aplicador airless
Dilución	No se recomienda diluir. En caso necesario, agregue un máximo de ½ octavo de agua por galón de producto. Mezclar bien hasta homogenizar.
Viscosidad	95 – 100 KU
# de manos recomendadas	3 manos

Presentaciones: Cubeta, galón y cuarto

Rendimiento a una mano y un espesor seco de 25,4 micras (una milésima de pulgada): 35 – 40 m²/gal. Se asume superficie lisa. Superficies porosas pueden rendir menos.

TIEMPO DE VIDA: 3 años mínimo (aplicado correctamente).

INDICACIONES DE APLICACIÓN:

SOBRE CONCRETO NUEVO: Dejar fraguar el repello por un tiempo mínimo de 30 días. Humedezca bien la superficie a impermeabilizar, evitando excederse y generar chorreo de agua. Aplique tres manos de Impermeabilizante AQUASTOP sin diluir, esperando un tiempo mínimo de cuatro horas entre cada mano. Se debe evitar que la lluvia moje el producto antes de que hayan transcurrido cuatro horas de haberse aplicado la última mano. Esto puede remover parte del producto y restar eficacia en la impermeabilización.

SOBRE PINTURA VIEJA: Eliminar toda pintura vieja que esté en mal estado o tenga problemas de adhesión. Ráspela con espátulas o bien despréndala con hidrolavadora a presión. Elimine hongos y algas con una mezcla 1:1 de agua jabonosa y cloro comercial (blanqueador de ropa). Enjuague con agua abundante para remover los restos de solución fungicida. Rellene reventaduras pequeñas con pasta para grietas. Humedezca bien la superficie a impermeabilizar, evitando excederse y generar chorreo de agua. Aplique tres manos de Impermeabilizante AQUASTOP sin diluir, esperando un tiempo mínimo de cuatro horas entre cada mano. Se debe evitar que la lluvia moje el producto antes de que hayan transcurrido cuatro horas de haberse aplicado la última mano.

En caso de aplicar el Impermeabilizante AQUASTOP sobre pintura de aceite brillante, debe lijarse bien la superficie o bien aplicar una mano previa de FONDO APAREJO CELCO, dejando un lapso de 12 horas antes de proceder a impermeabilizar.

EQUIPO DE PROTECCIÓN: Utilice guantes de neopreno, delantal y anteojos de seguridad al aplicar la solución fungicida. Utilice anteojos de seguridad al aplicar cualquier tipo de pintura. Es práctica sana el proteger siempre la vista.

Fecha de Actualización: 2 de junio de 2005