

SILICATO JALLUT

Cód.: 712.352



DESCRIPCIÓN

Recubrimiento inorgánico de estructura mineral altamente resistente a la degradación. Para exteriores e Interiores. Permite simular el acabado que se obtenía antiguamente con pinturas minerales.

FUNCIONES

Recomposición y restauración de edificios y monumentos del desgaste producido por el tiempo. Protección duradera de superficies minerales como cementos, ladrillos, piedra natural y artificial

PROPIEDADES

Elevada permeabilidad al vapor de agua y al dióxido de carbono, resistente al agua y a la intemperie, reacciona con el soporte asegurando el anclaje, acabado mate muy parecido a la piedra natural, no hay formación de película.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante:	Silicato potásico, emulsión acrílica, siloxano
Aspecto:	Mate. Muy parecido a la piedra natural
Color:	Blanco y colores preferentemente pasteles
Viscosidad:	Tixotrópico
Densidad:	1,5 +/- 0,05 kg./l.
Secado:	Tacto: 2-4 horas
Repintado:	6-12 horas
Volumen sólidos:	% 34 +/- 3
Sólidos en peso:	% 56 +/- 3
Espesor recomendado	50-75 micras secas
Rento. teórico:	5-8 m ² /L y capa.
Nº de capas:	Dos
COV:	Ac 40 gr/l. (2010) / Silicato contiene 20 gr/l.
Velocidad trans. vapor :	700 gr /m ²
Coefficiente de resis. transmisión vapor:	u=98

MODO DE EMPLEO- CONDICIONES DE APLICACIÓN

Agitación:	Remover hasta homogeneizar el contenido del envase.
Temperatura de aplicación:	Temperatura de aplicación: 5- 40 °C.
Máxima humedad relativa:	80%
Utiles de aplicación:	Brocha, rodillo o pistola Airless
Dilución:	Agua max.10 % o Imprimación Silicato
Disolvente:	Agua

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Superficies nuevas:	Limpias de polvo y secas e imprimadas con Imprimación Silicato
Superficies ya pintadas:	Si las superficies han sido pintadas con silicato, cepillar el soporte y eliminar las zonas mal adheridas. Si han estado pintadas con Pintura plástica, Esmaltes.. Hay que eliminarlas totalmente para facilitar el anclaje del Silicato Jallut. Aplicar siempre una mano de Imprimación silicato.
Superficies viejas:	Eliminar el polvo y suciedad e imprimir con Imprimación Silicato.
Superficies de hormigón:	Eliminar los restos de desencofrante con detergente o con una mezcla de agua-amoniaco y detergente. Imprimir con una mano de Imprimación silicato.

PRECAUCIONES DURANTE EL PINTADO

Este producto es alcalino por lo que se deberá proteger los ojos y la piel. Cubrir toda la superficie próxima al pintado, especialmente el vidrio, aluminio, cerámica y mármol etc.

ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado al abrigo de las heladas, aislado de fuentes de calor y eléctricas. Conservar en zonas secas, bien ventiladas .
Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 6 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 40 °C

SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE

Precauciones generales (consultar Ficha de Datos de Seguridad para más detalles):
 No comer, beber, ni fumar en las zonas de aplicación y secado.
 En caso de contacto con los ojos y/o piel, lavar con agua limpia y abundante.
 Tóxico por ingestión.
 Mantener fuera del alcance de los niños.
 No verter los residuos por el desagüe.
 Tápese después de su utilización.
 Los envases vacíos y embalajes deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/ nacional vigentes.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Fabricado en la UE.

Jallut está trabajando en la reformulación de todos sus productos para que cumplan las Normativas Medio Ambientales de la U.E. y las directrices del protocolo de Kyoto que exigen la formulación de los productos dentro de los límites máximos de COV cuyo plazo de cumplimiento obligatorio es el año 2010.

Para más información, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad.

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 08/10