



KELCOT M-26

MASILLA EPOXI LIJABLE

DESCRIPCION

Masilla epoxi de dos componentes, maleable, y lijable. Desarrollada especialmente con el fin de masillar, tapar, rellenar, sellar, adherir, una amplia gama de elementos como ser metal, plásticos, vidrio, madera, cerámica, etc.

CAMPOS DE APLICACIÓN

En la industria en general, artesanía y aplicaciones náuticas y marinas.

PROPIEDADES FISICAS

VEHICULO	Epoxi poliamida aductada
CARGA MINERAL	Carga inerte de granulometría controlada
SOLVENTES	No Contiene.
COLOR	Natural
ACABADO	Mate
PESO ESPECIFICO(25°C)	1,62 ± 0,02 kg/l
SOLIDOS EN PESO	99 ± 1 %
SOLIDOS EN VOLUMEN	99 ± 1 %
V.O.C.	0 gr/l
COMPONENTES	2
RELACION DE MEZCLA	Volumen igual de componente "A" y "B"
VIDA UTIL DE LA MEZCLA	40 minutos
LIJADO	De 6 a 10 horas
TIEMPO DE ALMACENAJE	12 meses en sus envases originales y adecuadas condiciones de almacenaje

Los datos consignados fueron tomados a 25 °C y 75 % de humedad relativa ambiente.

PRESENTACION En módulos de 0.5, 1, 2, y 4 Kg.

PREPARACION DE SUPERFICIES

GENERAL

El hormigón, concreto o mampostería reforzada debe estar perfectamente seca, limpia, libre de polvo, grasas y todo material ajeno e esta.

Ferrosos: libre de óxido por cepillado o lijado con grano 180.

Optimo arenado o granallado.

Madera y plástico: deben estar perfectamente secos, limpios, libres de polvo, grasas y todo material ajeno a ellos.

MEZCLADO

Mezclar cuidadosamente los componentes A y B en volúmenes iguales.

APLICACIÓN Espátula. Para lograr una mejor terminación se puede humedecer levemente la espátula con agua.

Términos prácticos: Aplicar a más de 12°C y menos de 75% de humedad relativa ambiente..

Temperatura de aplicación como mínimo 3°C superior al punto de rocío

TABLA DE PUNTO DE ROCIO

		TEMPERATURA AMBIENTE						
		10	15	20	25	30	35	40
HUMEDAD RELATIVA	30	-6.9	-2.9	1.3	5.2	9.2	13.7	18.0
	35	-4.7	-0.8	3.4	7.4	12.0	16.1	20.6
	40	-3.1	0.9	5.4	9.5	14.0	18.2	23.0
	45	-1.5	2.6	7.0	11.7	16.0	20.2	25.2
	50	-0.3	4.1	8.6	13.3	17.5	22.2	27.1
	55	1.0	5.6	10.4	14.8	19.1	23.9	28.9
	60	2.3	6.7	11.9	16.2	20.6	25.3	30.5
	65	3.3	8.0	13.0	17.4	22.0	26.8	32.0
	70	4.5	9.1	14.2	18.6	23.3	28.1	33.5
75	5.6	10.4	15.4	19.9	24.7	29.6	35.0	
80	6.5	11.6	16.5	21.0	25.9	31.0	36.2	

NOTA: Limpiar los elementos usados con agua, así también las manos.

SEGURIDAD E HIGIENE: Producto combustible.

Mantener lejos del calor o llama.
 Conservar el envase bien cerrado.
 En caso de contacto lavar con abundante agua fresca.
 Si entra en contacto con los ojos, lavarlos con agua inmediatamente y consultar al médico.

Puede causar reacción alérgica en la piel e irritación de ojos.

Las recomendaciones y sugerencias relacionadas con el uso de nuestros productos están hechas de buena fé y acordes al estado actual de nuestros conocimientos. Garantizamos la calidad permanente de los mismos según nuestras especificaciones pero no podemos garantizar sus propiedades específicas o aptitud para su uso determinado.

Fecha última revisión: 6 de septiembre de 2004