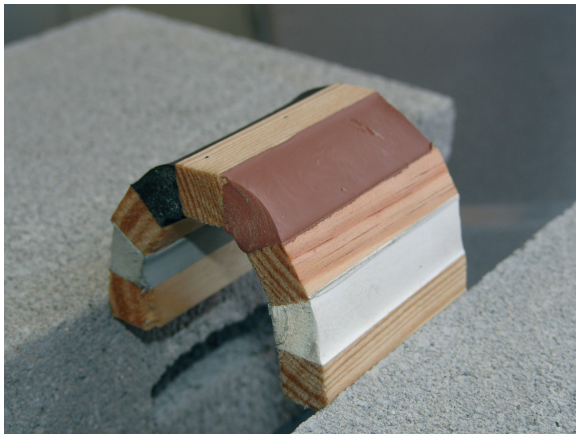


MASILLA DE POLIURETANO

JUNTAPOL

JUNTAPOL, es una masilla de Poliuretano monocomponente de 1ª calidad, pensada para cualquier tipo de sellado, es un material que por reacción con la humedad ambiente adquiere su aspecto final elástico, parecido al caucho.



APLICACIONES

JUNTAPOL, se puede utilizar en todo tipo de juntas de dilatación o estáticas en la construcción, carpintería, carpintería metálica, PVC, zinc, etc., tanto en interior como en exterior, exceptuando, como en todas las masillas de poliuretano, las juntas en cristal exterior.

SISTEMA DE APLICACIÓN

El soporte tiene que estar limpio y seco, para asegurar la adherencia en toda la junta, así pues limpiaremos a fondo antes de su aplicación.

Encintar los bordes de la junta para no esnuciar. Preparar el fondo de la junta con un material no poroso para que no se adhiera al fondo, Q.C. recomienda nuestro POLIX. UNA JUNTA SOLO DEBE TRABAJAR A DOS CARAS.

Aplicar JUNTAPOL con pistola aplicadora pasando una espátula para dejar un buen acabado. Quitar la cinta como mínimo a los 60 minutos.

PROPIEDADES

Su altísima elasticidad, superior al 250%, unida a su gran tenacidad la hacen ideal en juntas de dilatación en la obra, su durabilidad en interior o en exterior es muy larga, permaneciendo inalterable su elasticidad.

Características /

Rendimientos:

Junta (ancho/fondo)	Consumo en cm ³	Consumo en tubos
1 x 1cm	100 cm ³ /ml	3 ml/tubo 310 ml
1,5 x 1cm	150 cm ³ /ml	2 ml/tubo 310 ml
1,5 x 1,5 cm	225 cm ³ /ml	1,35 ml/tubo 310 ml
2 x 1,5 cm	300 cm ³ /ml	1 ml/tubo 310 ml
2 x 2 cm	400 cm ³ /ml	0,78 ml/tubo 310 ml

Datos técnicos:

Base:	Poliuretano.
Densidad:	1,20 aprox.
Dureza Shore "A":	40 aprox. (DIN 53505).
Modulo de elasticidad al 100% de alargamiento:	0,35 Mpa. aprox (NF P 85.507).
Alargamiento a la rotura:	> 250% (NF P 85.507).
Elongación max. de servicio:	25%.
Resistencia a la temperatura:	-20°C a +80°C.

Resistencia química	
Agua, detergentes en sol. acuosa:	Buena.
Grasa, aceites minerales, gasolina:	Media.
Dis. orgánicos, ac. minerales, bases:	Mala.

Secado al Tacto:	1-2 horas aprox. (MBT 00101).
Velocidad de curado:	3 mm/día aprox a 23°C y 50% HR.
Temp. mínima de aplicación:	+5°C.

Consejos de seguridad:

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel.
S30: No echar jamás agua a este producto.
S51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados.
P91: Contiene isocianatos. Véase la información facilitada por el fabricante.
P101: Ficha de datos de seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite.
Producto industrial. Uso profesional.

En caso de ingestión accidental llamar al servicio técnico:

tel. **93 812 55 36**



Química per la Construcció S.L.



Nº de ficha: 024
Revisión: 3
Fecha: 01/01/09