

SELLADOR ACRÍLICO MONOCOMPONENTE / ADHESIVO DE FIJACIÓN G-29

No inflamable

SELLADOR ACRÍLICO MONOCOMPONENTE / ADHESIVO DE FIJACIÓN G-29

Masilla elástica acrílica de base acuosa apta para sellar e impermeabilizar grietas, fisuras y/o rajaduras en paredes, muros y mampostería en general.

Adhiere, sella y rellena juntas interiores y exteriores en distintos materiales (madera, telgopor, policarbonato, ladrillo, yeso, fibrocemento, mármol, corcho, aglomerado, aluminio, hormigón etc.)

Pintable, de alta durabilidad y resistencia, no descuelga ni forma hongos, de bajo olor, sin solventes.

Resiste radiación UV, condiciones de intemperismo y una vez curado no adhiere el polvo atmosférico. Apto para sellar marcos de puertas y ventanas.

Este producto puede utilizarse como adhesivo de fijación o montaje para el pegado de piezas de terminación o decorativas como zócalos, marcos de madera, perfiles y/o paneles de plástico rígido (PVC-PRFV), poliestireno expandido "telgopor" (modulares, aislación térmica en techos y paredes de viviendas), placas de goma espuma para aislación acústica, placas de yeso anti humedad, placas de poliuretano simil "piedra" para revestimiento, listones de madera, entre otros.

El G-29 posee muy alto agarre sobre materiales porosos como hormigón, fibrocemento, madera y diversas superficies rugosas (cerámicas sin esmaltar, paredes con revoque y/o pintadas al látex).

TIEMPO DE CURADO TOTAL: Oscila entre 24 y 72 horas, dependiendo de la temperatura y humedad ambiente como así también de las dimensiones de la junta a sellar.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---------------------------|--------------|
| COLOR | BLANCO |
| PH | 8,5 - 9,0 |
| PESO ESPECÍFICO | 1,5 Grs/cm3 |
| TEMPERATURA DE SERVICIO | -20°C a 70°C |
| SÓLIDOS | 80 -82% |
| TEMPERATURA DE APLICACIÓN | 5°C - 35°C |



"Este producto no está recomendado para contacto permanente con el agua"

RENDIMIENTO: Para una junta de 5mm de ancho y 5mm de profundidad, un cartucho rinde 12 metros lineales.

APLICACIÓN: Este producto es de fácil aplicación y debe aplicarse sobre superficies limpias, secas o levemente húmedas y desengrasadas.

TRATAMIENTO DE LAS SUPERFICIES: En caso que la superficie se desgrane o este floja, se debe utilizar este producto diluido. Disolviendo 1 parte de sellador en tres partes de agua, luego aplicar con pincel.

Una vez que la superficie así tratada se encuentre seca, rellenar con sellador tal cual se presenta en su envase.

Asimismo, cuando la profundidad de la junta exceda los 5mm, se aconseja colocar contra el fondo de la misma, un respaldo o relleno elástico que puede ser de telgopor o goma espuma (poliuretano expandido), dejando 4-5mm libres para aplicar **Sellador acrílico monocomponente / Adhesivo de fijación G-29**.

Una vez aplicado, se puede dar terminación alisando con una espátula o paño mojado.

NOTA: Estas indicaciones son hechas en base a experiencias realizadas en nuestro laboratorio. No garantizamos los resultados que se obtengan debido a los procesos empleados por el usuario