

## VARNISH DSV

### BARNIZ DE POLIURETANO BASE SOLVENTE

**Descripción** VARNISH DSV es un barniz de poliuretano, con excelentes propiedades mecánicas idóneo para la protección de superficies. Es un material bicomponente, base disolvente.

**Campos de Aplicación**

- Especialmente diseñado para la protección de los sistemas ONEROCK y ONEPOX.
- Ideal para su aplicación como sellado de todo tipo de microcementos.
- Sustratos de hormigón, morteros convencionales de cal y cemento.
- Como capa de protección sobre otros recubrimientos.

**Preparación de la Superficie** El soporte debe estar limpio de polvo y grasa. En el caso del hormigón, además, el soporte debe estar firme (resistencia a la tracción mínima de 1,5 N/mm<sup>2</sup>) y seco (humedad máxima consentida 4%).

#### Datos Técnicos

|   |   |
|---|---|
| Peso Específico                                       | 1,03 ± 0,05   |
| % sólidos en volumen                                  | 66,5% ± 1%  |
| Pot life  | 2 horas a 20°C                                      |
| Temperatura de Aplicación                             | Entre 5°C y 30°C                                    |
| Proporción de mezcla                                  | Mate A:B = 3.75:1 partes<br>Brillo A:B = 2:1 partes |
| Tiempo de curado total                                | 7 días  |
| Resistencia química                                   | Alta  |
| Resistencia a la abrasión (Taber, CS-17, 1000 ciclos) | 30 mg   |

## Aplicación

VARNISH DSV se presenta en envases con las proporciones adecuadas para la mezcla de los dos componentes (base y endurecedor), que se mezclará, al momento del uso, con batidora eléctrica y que se aplicará con rodillo en dos capas, como se presenta y sin ser diluido.

Debe aplicarse con rodillo de pelo corto. Aplicar entre 100-150 g/m<sup>2</sup> por capa.

## Conservación

VARNISH DSV se presenta en envases herméticos y homologados de acuerdo con las directrices de la UE para el envasado y almacenaje de productos químicos. Evitar heladas y temperaturas superiores a 35° C. El producto se puede almacenar durante un año en envases originales y cerrados y lugares cubiertos.

## Precauciones

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia y consultar con un médico. Las manos y la piel se deben lavar con agua caliente y jabón. Evítese su liberación al medio ambiente.

PULSATIA S.L.

Calle Benifaio, 38.46610 Guadassuar (Valencia)

Telf. +34 96 116 38 84 hello@lunik.cc

www.lunik.cc