

FICHA TECNICA SELLADOR ACRILICO WET LOOK

| DESCRIPCION | Sellador acrílico base solvente |
|-------------------------|--|
| USOS | Se utiliza para sellar la porosidad de superficies como cantera, teja, barro o concreto con el objetivo mantener la apariencia natural de la superficie a recubrir sin presentar el brillo artifical que puede ofrecer un barniz al aplicarse ya que con el wet look texturplast el acabado se mantiene con el color intenso que lo caracteriza como cuando está mojado. |
| INSTRUCCIONES DE USO | 1.Preparación de la superficie: Remover con espátula o cepillo de alambre la grasa, el polvo y la basura que se encuentre en la superficie. Deberá estar totalmente seca y libre de humedad y salitre. 2. Sellado de la superficie: El sellador Wet Look de Texturplast puede aplicarse con brocha o pistola. No debe diluirse para que no pierda sus propiedades. No se recomienda para superficies alcalinas. Deberá darse una mano y esperar media hora hasta que se se seque perfectamente. Aplicar una siguiente mano . Si la superficie es muy porosa deberá aplicarse una siguiente mano hasta que al poner un poco de agua esta ya no se absorba. |
| | |

| ESPECIF | ICAC | ION | IES |
|----------------|------|-----|-----|
|----------------|------|-----|-----|

| Acabado | Transparente | |
|-----------------------------------|---|--|
| Densidad | 0.9095 kg/lt | |
| Viscosidad cf #2a 25°C | 30-32 seg | |
| % de sólidos | 14 +- 1% | |
| Secado al tacto | 20-30 minutos | |
| Reductor | ninguno | |
| Rendimiento teórico a una mano | 75 a 100 gr/m2 | |
| Espesor de película seca | 2 mils | |
| Toxicidad | No se ingiera | |
| Presentación | Envase de 1 lt Envase de 4 lts Cubeta de 19 lts Tambor de 200 lts | |
| Limitantes del producto | NO se utilize en pisos, terrazas en lugares constantemente húmedos. No resiste la corrosi | |