

FICHA TECNICA SELLADOR ENTINTABLE

DESCRIPCION	Sellador fabricado con resinas viníl acrílicas.
USOS	Se utiliza para sellar la porosidad y fondear la superficies sobretodo cuando se van a usar colores intensos. Se aplica en superficies de yeso y cemento.
INSTRUCCIONES DE USO	<p>1.Preparación de la superficie: Remover con espátula o cepillo de alambre la pintura que se encuentre en mal estado</p> <p>2. Limpieza de la superficie: Limpiar la superficie de polvo o grasa para asegurarnos de tener una buena adherencia Deberá estar libre completamente de humedad y salitre para no tener problemas de desprendimientos.</p> <p>3. Sellado de la superficie: Diluir el Sellador Entintable Texturplast en 2 partes de agua por una de sellador. Aplicar dicha dilución en el sustrato con brocha o rodillo o pistola airless de manera uniforme en toda la superficie para asegurarnos de que toda la porosidad del muro será sellada y así lograr un mejor rendimiento de la pintura, garantizar su adherencia y obtener un fondeo que nos permita un gran desempeño en la pintura que utilizemos como terminación.</p> <p>No se recomienda para superficies alcalinas</p> <p>El sellador se puede entintar hasta en 40 colores disponibles</p>

ESPECIFICACIONES	Acabado	Transparente
	Densidad	1.25-1.30 kg/lit
	Viscosidad stormer a 25°C	100-115 UK
	% de sólidos	31 +- 1%
	Secado al tacto	20-30 minutos
	Reductor	Agua limpia
	Rendimiento teórico a una mano	20-30 m2 por litro dependiendo de la superficie diluido 3 a 1. Dicho rendimiento puede variar hasta en un 50%
	Espesor de película seca	2 mils
	VOC teorico (gr/lit)	83
	Ecologico	No utiliza compuestos De plomo ni de mercurio
	Inflamabilidad	No es flamable No es inflamable
	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 utilice en pisos, terrazas, ni en lugares constantemente húmedos. No resiste la corrosión