

## 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	1.Preparación de la superficie: Remover con espátula o cepillo de alambre la pintura que se encuentre en mal estado  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.  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.  No se recomienda para superficies alcalinas  El sellador se puede entintar hasta en 40 colores disponibles

ESPECIFICACIONES	Acabado	Transparente
	Densidad	1.25-1.30 kg/lt
	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/lt)	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 utilize en pisos, terrazas, r en lugares constantemente húmedos. No resiste la corrosión