



# Tecno Pega

tecnología en pegado de materiales  
BOLETIN TÉCNICO

NOMBRE DEL PRODUCTO: **ADHESIVO 5510 ESPESO**

## GENERALIDADES

Descripción.- Resina de poliuretano aromática en solución, de cristalinidad media a baja y alto punto de fusión.

Propiedades.-	% sólidos	22 +/- 1
	Viscosidad	5300 +/- 200 cps 25°C
	Densidad	0.82
	Apariencia	Líquido blanco/ transparente
	Activación	60 - 90 ° C
	Tiempo de secado	15 – 25 min.

Usos.- El uso de superficies de un solo componente para aplicación manual con brocha / botella . formulacion en espesor mayor especialente diseñado para pegado de superficies de marmol cantera granito ceramica y diversidad de sustratos naturales y sintetico usos variados . Excelente pegado y secado .



NOMBRE DEL PRODUCTO:

**ADHESIVO 5510 ESPESO**

GENERALIDADES

VENTAJAS

Alta resistencia mecánica y al calor

APLICACIÓN

Agítese antes de usarse. Aplique una película uniforme (evite aplicaciones excesivas) en la superficie a pegar, consecutivamente unir las dos superficies presionándolas fuerte y uniformemente. Deje secar ya sea al aire libre, con ventilación o en un secador por aprox. 10 min antes de empalmar y/o empacar.

Preliminar sustrato libre de polvo / humedad / solventes / aceites / acidos para efectividad en adhesividad.

PRECAUCIONES

Producto inflamable, evite su inhalación prolongada, puede causar daño a la salud, no se deje al alcance de menores de edad, úsese en lugares ventilados y aléjese de cualquier chispa o flama. Al no usarse este producto consérvelo bien tapado y en un lugar fresco.

PREPARACIÓN

Listo para usarse.



NOMBRE DEL PRODUCTO:

**ADHESIVO 5510 ESPESO**

GENERALIDADES

La información aquí detallada, se basa en datos y pruebas de nuestro laboratorio, tratando de proporcionar un servicio técnico; por lo tanto no podemos hacernos responsables de los procesos que no estén bajo nuestra supervisión directa.