FICHA TÉCNICA





PFGA-PHII

Pinta bien!!!

Línea madera: Pegante PEGA-PHIL	
Línea:	05
Nombre Técnico:	Pegante base agua para madera
Referencias:	05-25
Presentación:	Cuarto, Galón, Cuñete, Tambor e IBC

Descripción

Adhesivo industrial formulado a base de resina de Polivinil acetato (P.V.A) emulsionado en agua y aditivos especiales.

Usos

Recomendado para pegar maderas, papel, etc. Produce uniones firmes con alta fuerza de adhesión y cohesión, mediante películas transparentes.

Ventajas

Excelente adhesión en diferentes tipos de madera.

Propiedades Físicas

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Peso por Galón	3.92 a 3.96 kg	NTC 561
Color	Blanco en envase, transparente mate	
	al secar	
Viscosidad Brookfield	21000 a 23000 cP	NTC 5861
рН	6.0-7.0	NTC 624

Preparación de Superficies

Superficie Nueva: Pulir la madera con lijas 220 y 280. Eliminar el polvo y otros agentes contaminantes.

Condiciones de Aplicación

•	
Dilución	No requiere
Equipo de Aplicación	No requiere
	El secado es más lento en climas húmedos y frios

Aplicación

Aplique el pegante PEGA-PHIL sobre las dos caras a pegar, luego únalas ejerciendo presión durante 3 horas mínimo

Limpieza del Equipo

Utilizar agua reduciendo al máximo los vertimientos.

Almacenamiento

Almacenar en lugares frecos y ventilados, bajo techo, protegidos de la luz del sol y de cualquier fuente de contaminación. Los recipientes deben permanecer cerrados para minimizar la formación de natas.

Las indicaciones de esta ficha técnica se dan como orientación. Se sugiere inspeccionar y ensayar los productos antes de su uso y comprobar su calidad. Sin embargo, no debe tomarse como sugerencias limitantes y no se da garantía de comportamiento ya sea expresa o implícita.