

Autoadhesivo en base acuosa, especialmente desarrollado para el pegado de diversos materiales: PVC, textiles, plásticos poliolefínicos, cartón, poliestireno expandido.

Así mismo, puede ser utilizado en la instalación de suelos sintéticos y moquetas.



Peso	1 Galón
Polímero base	Copolímeros acrílicos.
Sólidos	70±3 %.
Viscosidad	65000 ± 15000 cps. (Brookfield LVT sp.nº3 a 25° C).
Peso Especifico (25°C)	1.2± 0.1 g/cm3.
TMFP	5°C.
Tiempo Abierto (20°C)	20-30 minutos.
Aplicación	Espátula o llana dentada.
Almacenaje	Hasta 12 meses en su envase original, a temperaturas entre 5 y 30°C. Proteger de zonas heladas.
