



**Adhesivos, Pegamentos y más...**

# P.GA.T AMBAR

Adhesivo de contacto en base a solventes, hule y resinas, elaborado con materiales sintéticos y seleccionados que le confieren una excelente resistencia y muy rápido secado. Se usa principalmente para el pegado de la industria tapicera, hule espuma, tela, piel, vinipiel, alfombra, pasto artificial, aglomerado, triplay, fibracel, madera, hierro, aluminio, fibra de vidrio, en la industria mueblera y en la construcción de casetas automotores, etc. Para materiales distintos a los mencionados deben realizarse pruebas previamente.



# P.GA.T AMBAR ECONOMICO

Adhesivo de contacto en base a solventes, hule y resinas, elaborado con materiales sintéticos y seleccionados que le confieren una excelente resistencia y muy rápido secado, y su tiempo abierto es reducido, por eso es de secado rápido. Se usa principalmente para el pegado de la industria tapicera, hule espuma, tela, piel, vinipiel, alfombra, pasto artificial, triplay, fibracel, fibra de vidrio, etc. Para materiales distintos a los mencionados deben realizarse pruebas previamente.



# P.GA.T KING

Adhesivo de contacto en base a solventes, hule y resinas, elaborado con materiales sintéticos y seleccionados que le confieren una excelente resistencia y muy rápido secado. Se usa principalmente para el pegado de la industria tapicera y mueblera. pega hule espuma, tela, piel, vinipiel, alfombra, pasto artificial, aglomerado, triplay, fibracel, madera, hierro, aluminio, fibra de vidrio, y en la industria mueblera pega laminados plásticos, también se usa en la construcción, y pega en casetas automotores, etc. Para materiales distintos a los mencionados deben realizarse pruebas previamente.



# P.GA.T ASPER

Adhesivo de contacto en base a solventes, hule y resinas, elaborado con materiales sintéticos y seleccionados que le confieren una excelente resistencia y muy rápido secado. Este material se aplica por medio de una pistola de aspersion con una compresora, ya que es un adhesivo de viscosidad muy ligera y su aplicación es más uniforme, tiene menos merma en adhesivo y su rapidez en pegado hace que los trabajos sean más rápidos y precisos. El tiempo de secado es menor a los adhesivos que se aplican por medio manual. Se usa principalmente para el pegado de la industria tapicera y mueblera. pega hule espuma, tela, piel, vinipiel, gamuza, colchones, corcho, etc. Para materiales distintos a los mencionados deben realizarse pruebas previamente.



# P.GA.T ASPER FUERTE

Adhesivo de contacto en base a solventes, hule y resinas, elaborado con materiales sintéticos y seleccionados que le confieren una excelente resistencia y muy rápido secado. Este material se aplica por medio de pistola con una compresora, ya que es un adhesivo de viscosidad muy ligera y su aplicación es más uniforme, tiene menos merma en adhesivo y su rapidez en pegado hace que los trabajos sean más rápidos y precisos. El tiempo de secado es menor a los adhesivos que se aplican por medio manual. Y tiene una característica diferente, que soporta alta temperaturas y no se reactiva fácilmente con calor extremo. Se usa principalmente para el pegado de la industria tapicera, y es muy especial para el pegado de toldos en automóviles. pega hule espuma, tela, piel, vinipiel, duvetina, gamuza, colchones, etc. Para materiales distintos a los mencionados deben realizarse pruebas previamente.

