

# Tack!

Adhesivo sintético multiuso



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DESCRIPCION

El adhesivo sintético **Tack! Pega Fuerte** es un producto fluido pero de gran consistencia y estructura que permite realizar pegados de elevado agarre inicial inclusive en posición “colgado” sin necesidad de anclajes mecánicos.

Adhiere rápidamente en ambientes internos y externos. Permite ser reacomodado en los primeros momentos de realizado el pegado.

No es corrosivo a los metales. Es lijable y pintable

### USOS

Pegado de cerámicos, azulejos, venecitas, zócalos, maderas, molduras de plástico, cablecanal, paneles, cartelería, concreto, Ladrillo, yeso corcho, etc.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

#### MATERIAL FRESCO

Densidad: 1,35 grs / cm<sup>3</sup>

Consistencia: Tixotrópica, tipo “pasta dentífrica”.

Formación de piel: 10 minutos (a 25°C y 70% HR).

Curado total: 48 horas (a 25°C y 70% HR).( para un espesor inicial de 5 mm y expuesto a la intemperie)

Color: Blanco

Rendimiento: El consumo es 30 grs. por metro en 5 mm de diámetro.

#### MATERIAL CURADO

Aspecto: Plástico y tenaz.

Dureza Shore A: 80 (curado total)

Temperatura de servicio: -5°C a 70°C

### FORMA DE APLICACION

Las superficies a unir deben estar limpias, firmes y secas, libres de polvo, grasa o aceites. Se recomienda que una de las superficies a unir sea porosa para favorecer el fraguado del producto.

Corte el pico del cartucho a la medida del cordón que se desea utilizar.

Coloque el cartucho en la pistola aplicadora .

Aplice el producto sobre la pieza a pegar en cordón o copos de acuerdo al peso de la pieza que se desea sostener. Presente la pieza sobre el sustrato y presione firmemente durante unos instantes para favorecer el contacto de Tack! Pega Fuerte sobre ambas superficies. En el caso de piezas muy pesadas puede requerirse de sujeción temporal en las primeras 24 horas.

Elimine de inmediato el resto de adhesivo con un paño o esponja húmeda.

La limpieza de las herramientas se puede realizar con agua si el producto se encuentra fresco. Si el material ha secado se necesitarán medios mecánicos para la limpieza de las herramientas

### LIMITACIONES.

No aplicar en exterior si se esperan lluvias en las próximas 24 hs.

No aplicar por debajo de los 5°C.

Si se aplicó sobre una superficie no absorbente, no se deberá ejercer carga hasta después de 48 hs.

No es apto para contacto permanente o inmersión en agua.

No adhiere a polietileno, polipropileno, vidrio y materiales bituminosos.

No utilizar para pegar espejos.

No aplicar sobre materiales que puedan exudar aceites plastificantes o solventes que puedan afectar al adhesivo.

Se recomienda hacer ensayos de adherencia antes de decidir su uso.



### COMPOSICIÓN

Acrílico.

### ALMACENAJE

Se debe almacenar en lugar fresco y seco. De esta manera la vida útil en el envase cerrado es de 24 meses.

### PRESENTACION

Cartuchos por 400 grs.

C042024

Esta información es presentada a modo de sugerencia y no representa compromiso alguno. Debe probarse cuidadosamente toda aplicación antes de su comercialización. **Nódulo** prestará cooperación técnica al usuario que lo requiera.

- SELLADORES
- MASILLAS PLÁSTICAS
- ADHESIVOS
- IMPERMEABILIZANTES

**nódulo**  
SOCIEDAD ANONIMA

M.MORENO 5673 - (1678) CASEROS - BS.AS. - ARGENTINA  
TEL: (+5411) 4750-2245.FAX: (+5411) 4759-8828  
e-mail: info@nodulo.com www.nodulo.com