



# alkorPLUS<sup>®</sup> 81040

## ADHESIVO DE CAUCHONITRILO

### MATERIAL

- Adhesivo de contacto a base de cauchonitrilo.
- Elevada resistencia.
- Resistente al agua, envejecimiento y plastificantes.
- Uso rapido y facil.
- Alta estabilidad a las temperaturas, una vez instalado (-20°C a +80°C).

### CAMPO DE APLICACIÓN

Su función es la de adherir láminas alkorPLAN<sup>®</sup> a soportes de metal, madera, PVC rígido, poliéster, hormigón, ABS, etc.

### PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

El material se presentará en bidones de 1l en cajas de 6 bidones.

Temperatura de almacenamiento recomendada: de +10 a +20 °C.

Tiempo máximo de almacenamiento: 12 meses.

Por tratarse de un producto inflamable se deberá evitar la proximidad al fuego, llamas y chispas durante su almacenamiento y utilización (no fumar, desconectar equipos eléctricos, etc), por lo que deberá utilizarse en áreas bien ventiladas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Base	Cauchonitrilo (nbr)
Color	Transparente
Consistencia	Liquido
Flash point	- 4 °C
Densidad especifica a 20 °C	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura Mínima de aplicación	10 °C

### COLOCACIÓN

El adhesivo se aplica sobre las dos zonas a adherir, mediante espátula, rodillo o pistola. Las superficies a adherir deben estar limpias y secas; y la unión mediante presión deberá realizarse pasados 10-15 minutos como máximo (comprobar con el dedo que la superficie esta pegajosa y no se levantan hilos de pegamento).

Previamente a la utilización, el adhesivo se deberá remover, agitar, y se aconseja limpiar previamente las superficies a unir con el agente limpiador alkorPLUS<sup>® 81044</sup>.

Consumo mínimo aproximado: 300 g/m<sup>2</sup> (150 g/m<sup>2</sup> en cada cara).

### RENOLIT Ibérica, S.A.

Carretera del Montnegre, s/n  
08470 Sant Celoni (Barcelona) España  
Tel. 34-938 484 000 / Fax 34-938 675 517  
e-mail: [renolit.iberica@renolit.com](mailto:renolit.iberica@renolit.com)  
[www.alkorproof.com](http://www.alkorproof.com) / [www.renolit.com](http://www.renolit.com)

