

# ADEGRIP PVC NA

Adesivo poliuretano bi componente per l'incollaggio di tessuti in PVC – poliuretano

ADEGRIP PVC NA è un adesivo poliuretano bi componente con bassa temperatura di riattivazione indicato per l'incollaggio di tessuti in PVC e poliuretano a se stessi oppure ad altri materiali sintetici usati nel settore nautico per l'incollaggio di battelli pneumatici e zattere di salvataggio.

Le caratteristiche principali sono:

- bassa temperatura di riattivazione
- ottima resistenza termica
- buona presa iniziale

## CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Viscosità Brookfield DV-E a 20°C. : 3200+/- 300 c.p.s  
Residuo secco : 17,0% +/-1,5%

## CONDIZIONI D'IMPIEGO

Preparare la miscela Adegrip/Attivatore nelle seguenti proporzioni:

Adegrip PVC NA	100 parti
Attivatore	6/8 parti

## CONSIGLI UTILI

Accertarsi che i materiali da incollare siano esente da polvere e untuosità

Spalmare uno strato della miscela adesivo/attivatore precedentemente preparata sulle due parti da incollare

La vita della miscela adesivo/attivatore ha una vita breve (max. 30 minuti) quindi è consigliabile preparare una quantità di miscela che possa essere utilizzata nel tempo indicato

Attendere minimo 10' quindi riattivare con una fonte di calore (soffione aria calda oppure raggi IR)

Unire ancora calde le due superfici da incollare e pressare uniformemente

Eventuali diluizioni del prodotto devono essere fatte esclusivamente con Diluente R

Il prodotto si conserva per 12 mesi nelle sue confezioni originali se mantenute in ambienti asciutti e aerati ad una temperatura compresa tra +18°C e +28°C

Il prodotto teme il freddo.

05/03/2018

La varietà dei materiali e la diversità dei sistemi di lavoro consigliano sempre prove preliminari da parte del cliente. Eventuali prove presso il nostro laboratorio sono completamente gratuite. Le informazioni derivano dalle nostre esperienze e conoscenze e non costituiscono impegno e responsabilità per la nostra società.