

CATALOGO  
ADESIVI  
GLUETON



 **Glueton**  
produzione\_adesivi\_industriali

# GlUeTon

produzione\_adesivi\_industriali

COLLE VINILICHE BASE ACQUA  
NACAVIL D2 - NACAVIL D3 - NACALAK 282

3

COLLE POLIURETANICHE  
NACAPUR D4

4

ADESIVI A CONTATTO  
BOND 2004



ADESIVI ACETOVINILICI  
NACAFIX PRESSION

5

ADESIVI TERMOFONDENTI  
BLANKA 410 - BLANKA 412 - BLANKA 437

COLLE VINILICHE - GRANDI FORMATI

6

GLUETON POINT

7



# Glue ton

produzione\_adesivi\_industriali



FORMATO  
0,5 KG

## COLLE VINILICHE BASE ACQUA

Le **colle viniliche a base acqua**, sono adesivi a base di polivinilacetato in dispersione acquosa per una svariata tipologia di incollaggi, **di semplice utilizzo, inodori, non tossici.**

### NACAVIL D2

Colla vinilica universale **priva di sostanze nocive**. Adatta per incollare il legno in ambienti interni. **Eccellente nella costruzione di mobili, porte interne, giunti e perni di cassetti e sedie.** Indicata anche per incollaggio di legno massello.



### NACAVIL D3

Colla vinilica **priva di sostanze nocive**. Adatta per incollare il legno in ambienti sia interni che esterni. Resistente all'acqua e agli agenti atmosferici. **Eccellente per incollare porte e finestre, legno massiccio** sia caldo che freddo. Resistente al calore.



### NACALAK 282

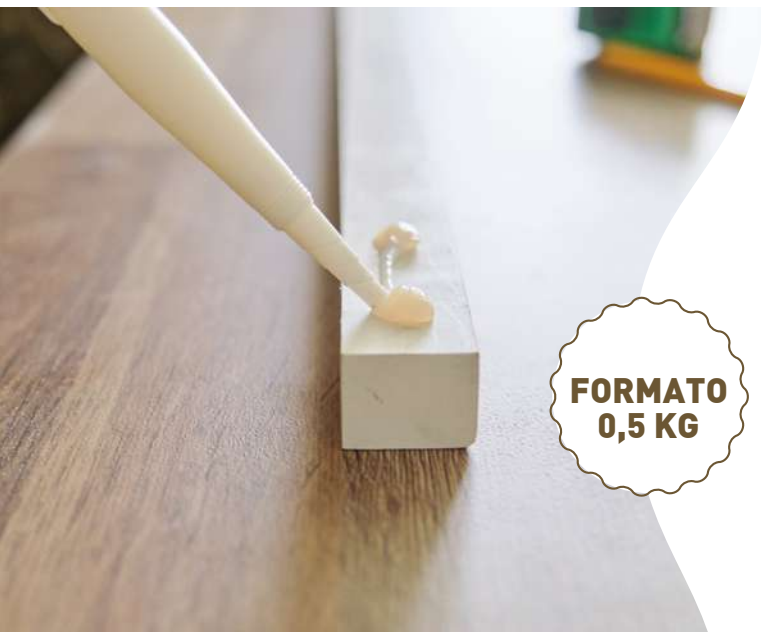
È una colla a base etilen-vinil-acetato (EVA) **adatta per incollaggi difficili**, superfici in legno laccato, carte impregnate, alluminio e molti altri substrati difficili in generale.





# Glue ton

produzione\_adesivi\_industriali



**FORMATO  
0,5 KG**

## COLLE POLIURETANICHE

Le colle poliuretaniche monocomponenti sono adesivi **base isocianato che reagiscono con l'umidità dell'aria** formando linee collanti resistenti all'acqua e alle alte temperature.

### NACAPUR D4



Il Nacapur D4 è un adesivo poliuretano mono componente liquido, privo di solventi che indurisce con l'umidità. **Elevata resistenza all'acqua, all'invecchiamento e all'alta temperatura.** Può essere applicato per incollaggio di legno con vari tipi di materiali quali: legno verniciato, legno nobilitato, cartongesso, metalli, ecc. Si utilizza per la produzione di pannelli, l'incollaggio di materiali porosi tra loro o con materie plastiche.

## ADESIVI A CONTATTO

Gli adesivi neoprenici o policloroprenici sono caratterizzati per avere **buona resistenza termica e di coesione più elevata**, trovano largo consumo in svariati campi.

### BOND 2004

Bond 2004 è un adesivo policloroprenico a contatto, a base solvente. Particolarmente adatto per l'incollaggio di **pannelli di rivestimento in metallo e in materiali sintetici rigidi, impiallacciato, linoleum, sughero, gomma, pannello di fibre e compensato, ad esempio su pannelli truciolari o MDF.**



**FORMATO  
0,85 KG  
1,7 KG  
4,5 KG**



# Glueton

produzione\_adesivi\_industriali



FORMATO  
0,5 KG

## ADESIVI ACETO VINILICI

Questa tipologia di collanti viene particolarmente indicata per l'incollaggio di profili e fregi su mobili in legno.

**Ottima adesione anche su legni lucidi.**



## NACAFIX PRESSION **NEW**

**Ideale nel "fai da te"** per l'incollaggio di oggetti di cuoio, plastica, cartone, tessuti naturali-sintetici e vetro. **Rapida essiccazione.**  
Colore trasparente.

## ADESIVI TERMOFONDENTI

I collanti termofondenti sono adesivi solidi che passano allo stato liquido per mezzo del calore. Questa famiglia di adesivi è **caratterizzata da rapidità di incollaggio** e utilizzo del 100% del prodotto.



### BLANKA 410

Per uso generale. Con questo adesivo è possibile l'incollaggio di una vasta gamma di supporti tra i quali **materie plastiche, ceramiche, legno**, carte plastificate, metallo. Colore: Trasparente.

### BLANKA 412

Con questo adesivo è possibile l'incollaggio di supporti tra i quali **carte difficili, materie plastiche, legno**, carte plastificate, metallo, cuoio. Colore: paglierino.

### BLANKA 437

Colla ad altissima performance è indicata **per incollaggi molto difficili** quali plastificati, materiali verniciati, metalli e vetro.

# Glueton

produzione\_adesivi\_industriali



## COLLE VINILICHE GRANDI FORMATI

Le colle viniliche a base acqua, sono adesivi a base di polivinilacetato in dispersione acquosa per una svariata tipologia di incollaggi, di **semplice utilizzo, inodori, non tossici** e di svariate caratteristiche per trovare il migliore utilizzo alle varie esigenze produttive.

### BLANKA 095/1

Adesivo sintetico a freddo a base di Acetato di Polivinile in emulsione acquosa. **Ha un elevato potere collante** e viene consigliata quale adesivo a freddo per legno e tutti i lavori generali di falegnameria. **Particolarmente indicato per la placcatura di NIDO D'APE.** Ottimo rapporto qualità/prezzo.



### BLANKA 173

Adesivo in dispersione di Acetato di Polivinile. Caratterizzato da un'ottima resistenza all'acqua in conformità alle norme D3. La BLANKA 173 è **particolarmente indicata per la produzione di finestre e porte, per l'incollaggio di mobili destinati ad ambienti umidi**, per l'incollaggio di legno massello in presse ad alta frequenza e quando è richiesta la resistenza all'acqua secondo la classe D3 della NORMA EN 204.

### BLANKA 172

Adesivo a base di Acetato di Polivinile in fase acquosa. **E' particolarmente indicato per la laminazione del legno, impiallaccature e compensati.** La Blanka 172 ha un buon tempo aperto. Permette di ottenere incollaggio rispondenti alla classe D2 secondo la norma EN 204.

## Sei un'azienda specializzata in distribuzione di colle ed adesivi?

Scopri i requisiti, il format e i vantaggi diventando un **Glueton POINT!**

### REQUISITI

- ⇒ Azienda di distribuzione di colle ed adesivi speciali per legno
- ⇒ Spazio minimo richiesto

### VANTAGGI

- ⇒ Display omaggio in materiale ecologico
- ⇒ Possibilità di accedere a prezzi speciali per gli affiliati
- ⇒ Promo ed offerte periodiche dedicate
- ⇒ Incremento portfolio prodotti "speciali" tramite continua attività di ricerca, sviluppo e fornitura nuovi campioni
- ⇒ Minima richiesta di magazzino
- ⇒ Ottenere nuovi clienti e ampliare il proprio business
- ⇒ Merchandising dedicato in linea esclusiva





in  
**Glue**  
we  
trust



**Glueton**

produzione\_adesivi\_industriali

Glueton Srl  
Via Rovereta 4/a  
Cerasolo di Coriano (RN)  
Tel 0541.729359  
info@glueton.it

[WWW.GLUETON.IT](http://WWW.GLUETON.IT)

MADE IN ITALY

