

**Caratteristiche Tecniche della colla**  
**GIOTTO VINILIK**



<b>Denominazione del prodotto</b>	GIOTTO VINILIK
<b>Categoria del prodotto</b>	COLLA LIQUIDA

<b>Aspetto</b>	Liquido lattiginoso
<b>Natura</b>	Resina vinilica in dispersione acquosa
<b>Colore</b>	Bianco, trasparente dopo l'essiccazione
<b>Viscosità</b>	12.000 - 18.000 mPa.s
<b>ph (a 20°C)</b>	da 4 a 6
<b>Residuo secco in %</b>	da 36 a 40 %
<b>Densità</b>	1,1 Kg/L
<b>Applicazioni</b>	Lavori manuali: collage in carta, cartone, fotografie, legno, sughero, pelletteria, feltri, laminati plastici vari, telai, ecc.
<b>Modalità di impiego</b>	Agitare prima dell'uso. Sistema di applicazione: pulire, spatolare, applicare con un pennello o con la bottiglia un sottile strato. Unire le due parti da incollare, serrare con morsetti o pressa. Chiudere il flacone. Non mescolare con altri prodotti.
<b>Pulizia</b>	Con acqua calda, non lasciare asciugare la colla sul supporto da pulire.
<b>Confezione</b>	Flaconi da 100g; 250g; vaso da 1 kg
<b>Codici prodotto</b>	F543300; F543100; F543000
<b>Condizioni di conservazione</b>	Conservare il prodotto dentro il flacone ben chiuso al riparo dal gelo e dal calore eccessivo.
<b>Garanzia</b>	<b>6 mesi</b> se ben confezionata nel proprio imballo a temperature comprese tra i 10 ed i 30 °C
<b>Sicurezza</b>	Dopo l'utilizzo, lavarsi le mani con acqua e sapone. Il prodotto è sicuro nelle sue normali condizioni di utilizzo.
<b>Caratteristiche tossicologiche</b>	Nessuna indicazione

***Certificazioni ambientali***

Nessuna indicazione