



COLLE VINILICHE (A dispersione acquosa)

Tipo colla

RESICOL

COD.	Conf./Pack.
B144	10 - 30 Kg
B111	30 Kg
B117	30 Kg

Descrizione

Adesivo a dispersione acquosa sintetica, preparati con base di acetato polivinilico. Utilizzate per carte ed imballaggi e per lavori con forte serraggio vista anche la rigidità del prodotto mantenuta dopo l'esicazione. In legatoria particolarmente indicate per incollare fogli sfusi (non cuciti) e per tutti gli incollaggi difficili, carte patinate pesanti non plastificate e stampate. La B144 è un adesivo in pasta a base di amido ma con una percentuale di vinilica molto elevata, a differenza delle B111 e B117 che hanno una % vinilica inferiore alla B144 e con una differenza tra loro di viscosità. Applicazione anche su sacchetti e shopping bags.

Istruzioni per l'uso

Mescola fluida in fustino. Di aspetto pastoso molto viscoso e di colore bianco. E' miscelabile con acqua o con altre colle. Impiegata in legatoria e cartotecnica sia con incollatrice che a pennello. Le colle si conservano fino a 6 mesi in imballi originali sigillati e tenuti a temperatura ambiente.

RESICOL

COD.	Conf./Pack.
C253	5-30 kg

Adesivo a dispersione acquosa sintetica, ideale per raccoglitori, copertine, carta con superfici plastificate. Di aspetto liquido e colore bianco. Tutti i componenti di questo adesivo sono approvati dall'FDA (USA) 21 cfr. 175.105 (adesivi).

Tenere la colla a 15 / 25° di temperatura ambiente. Utilizzabile a rullo, a disco e a spruzzo. Per la pulizia lavare subito dopo l'impiego gli attrezzi utilizzati con acqua fredda. Le colle si conservano fino a 6 mesi in imballi originali sigillati e a temperatura ambiente.

PLANATOL

COD.	Conf./Pack.
AD94/5B	1,05 - 5.5 kg

Ideale per superfici patinate, verniciate, rivestite in pellicola e calandrate. Per carta, tessuti, cartone, cartoncini e legno. Adatta ad incollare etichette su cartoni verniciati o rivestiti, incollature con materiale plastico tipo PVC, acetato, alluminio, vetro e pellicola purchè accoppiato poi a materiale assorbente tipo carta o cartone.

Mescola fluida in fustino/barattolo. Pronta per l'uso su macchina; adatta anche all'uso manuale. Usare possibilmente senza diluire pur supportando una leggera diluizione.

PLANATOL

COD.	Conf./Pack.
BB SUP	1.05 - 5.5 - 30 kg

Affermata come colla universale per l'applicazione di coperture e risguardi, per legatura dei libri, applicazione di etichette, per riparare, rivestire o incollare blocchi. Si possono eseguire incollature resistenti di carta per stampe artistiche e talvolta di carta patinata.

Mescola fluida in fustino/barattolo. Pronta per l'incollatura manuale; sopporta anche una leggera diluizione.

PLANATOL

COD.	Conf./Pack.
FF	1,05-5,5 kg

Adatta per blocchi in carta normale con o senza carta carbone o in carta autocalcante. I set di moduli si staccano facilmente dal blocco senza che si separino i singoli fogli dal set.

Mescola fluida in fustino/barattolo. Pronta per l'incollatura manuale con pennello. Non diluire.

PLANATOL

COD.	Conf./Pack.
ELASTAN	5.5 kg

Colla mista di resina sintetica, acquosa, contenente amido, senza solvente. Questa colla è esente da acidi, pH neutra resistente all'invecchiamento può essere diluita con max. 30% d'acqua. Per tanti lavori di legatoria con materiali che possieda la capacità di assorbimento come carta, cartoncino, cartone, lino.

Mescola fluida in fustino/barattolo. Pronta per l'incollatura manuale con pennello. Non diluire.

RENKALIK

COD.	Conf./Pack.
P05/190	125 ml -1 - 10 kg

Adesivo vinilico ad alto contenuto di secco e ad alta plastificazione. Adatta per tutti i lavori di legatoria, incollaggio di scatole ed astucci o accoppiaggio in genere. Può essere utilizzata anche in falegnameria per incollaggio legno, compensati o impiallacciate.

Mescola fluida in fustino/barattolo. L'applicazione può avvenire a rullo, pennello o macchina spalmatrice. La presa definitiva si ottiene dopo 24/36 h.

A22B3

COD.	Conf./Pack.
A22B3	30 kg

Adesivo a dispersione acquosa sintetica, acetato polivinilico per l'industria grafica, Di aspetto liquido viscoso bianco

Si può diluire per 3/4 % max. Adatta per incollaggio di blocchi e gruppi modulari e per incollaggio di carta da stampa. Si usa a pennello e con incollatrici a rullo.

COLLE HOT MELT PER BROSSURA

la tecnologia PLANAMELT studia colle per un utilizzo su superfici difficili come ad esempio superfici laccate o verniciate. Adatta per incollaggio di dorsi cuciti a filo refe e brossure fresate di tutti i prodotti stampati. Denominato Planamelt, il nuovo adesivo a caldo garantisce risultati comparabili a quelli ottenibili con i più costosi. PUR senza richiedere l'impiego di attrezzature specifiche. Planamelt è infatti utilizzabile con tutte le più comuni brossuratrici hotmelt esistenti senza dover apportare alcuna modifica alle stesse.

I VANTAGGI DEGLI ADESIVI EVA E PUR IN UN SOLO SISTEMA

Eccezionali qualità di rilegatura, elevata resistenza al calore, freddo e olii, bassi quantitativi di adesivo da applicare, si possono usare tutti i tipi di carta e pellicole, bassi costi di processo, privi di sostanze nocive e inodore, tempi di fermo macchina per manutenzione ridotti al minimo. I prodotti PLANAMELT sono certificati con il marchio ecologico "Blue Angel".

Tipo colla

Descrizione

PLANAMELT PRO-R

COD.	Conf./Pack.
PRO R	25 kg 25 kg

Collanti a termofusione, di aspetto trasparente, colore bianco e odore debole. Viscosità velocità di essiccazione e punti di fusione differenti. Colla da brossura con caratteristiche di poliuretanic da utilizzare con incollatrice. Indicato per brossura sia di fresato che cucito, arrotondabile al dorso, maggiore tenuta su superfici difficili. Presenta un tempo aperto ancora più breve rispetto alla PLANAMELT R e un effetto di serraggio al dorso più elevato. hotmelt per

incollatura del dorso, di aspetto granulato bianco trasparente, alta tenuta simile alla PUR, adatta per carte digitali ottima per brossura anche su impianti veloci.

R: factotum per legame adesivo, forza adesiva molto alta e straordinaria durata di legame adesivo.

Da utilizzare con macchine incollatrici convenzionali.

Ideale anche per piccole brossuratrici, la rimanenza di adesivo può essere nuovamente fusa senza cokefazione.

PLANATOL HM

COD.	Conf./Pack.
1062/6010 9925/3044	25 kg 25 kg

La nostra linea di prodotti hotmelt EVA copre tutte le esigenze del settore delle arti grafiche, dalle leghe leggere ai raccoglitori perfetti ad alte prestazioni, e all'industria degli imballaggi. Il nostro obiettivo è facilitare il flusso di lavoro per i nostri clienti. Diversi hotmelts Planatol sono stati specificamente sviluppati per una lavorazione efficiente a basse temperature:

- Tempi di impostazione veloci, basso odore
- Adatte per la rilegatura di una vasta gamma di prodotti per

diversi tipi di carta; - Elevati valori di tiro e lunga durata, elasticità e flessibilità ideali. Combinazione a due colpi per una qualità ottimale del libro; - Tutti i prodotti soddisfano la norma FDA 175.105 per gli imballaggi alimentari; - Elevato grado di sicurezza e affidabilità anche per i difficili legami adesivi.

processi di produzione senza problemi alla massima velocità della macchina fino a 18.000 cicli all'ora.

ENKEL Q 3100

COD.	Conf./Pack.
Q 3100	25 kg

I prodotti Henkel a marchio TECHNOMELT costituiscono la scelta ideale per adesivi hot-melt, progettati per garantire i migliori risultati nei processi di produzione e nei prodotti finiti. Gli adesivi TECHNOMELT offrono soluzioni economiche e di elevata efficienza; sono inoltre affidabili e garantiscono alta qualità e risultati comprovati.

Sigillatura di cartoni e scatole per l'industria alimentare, delle bevande, di altri beni di consumo e prodotti industriali. Etichettatura di bottiglie e lattine.

AQUENCE

COD.	Conf./Pack.
BC7050/9050	30T kg

AQUENCE è il marchio di Henkel per gli adesivi a base acqua, innovativi e sostenibili; migliora il costo totale di proprietà e la qualità dei prodotti dei nostri clienti.

* Ideale per Articoli di cartotecnica, Borse e sacchetti, buste, scatole pieghevoli, cartone ondulato, Etichettatura di bottiglie e lattine, Salviettine e asciugamani, Edilizia, arredi e carpenteria

* Nastri autoadesivi, etichette e grafica autoadesiva

* Arti grafiche, rilegatura di libri, riviste e cataloghi

COLLE PASTA AMIDO/MISTE

Tipo colla

Descrizione

VEGETALE RENKALIK

COD.	Conf./Pack.
PLUS	2,5 kg

Adesivo in pasta trasparente con odore debole, adatto per rivestimenti murali, e' una colla pronta all'uso, nella legatoria per rivestimento di piatti cartone con tutti i materiali comuni. Miscela di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one

Non utilizzare il collante su fondi non assorbenti favorisce una lavorazione con eventuali riposizionamenti. Proteggere dal gelo.

VISOLYN

COD.	Conf./Pack.
F12-K4	10 kg

Adesivo a dispersione acquosa di polimero sintetico con amido per incassatura copertinatura e quadranti con macchine semiautomatiche e automatiche. Etichettaggio di barattoli. Di aspetto e colore bianco. Non contiene solventi.

La Visolin possiede un tempo aperto relativamente bianco e di conseguenza è adatto per l'incollaggio e l'accoppiamento di grandi superfici, permettendo possibili correzioni di posizionamento. La temperatura ideale di lavorazione è di 15-25°C. Conservare negli imballi originali ben chiusi e protetti dal gelo.

COLLE DI VARIO TIPO

Tipo colla

Descrizione

PANETTI DI COLLA A CALDO

COD.	Conf./Pack.
F 118 L P311	pani da 2.5 kg scatola 20 kg

Pasta di colore marrone e consistenza solida a temperatura ambiente. Ideale per comuni usi di legatoria e cartotecnica si può impiegare facendola precedentemente fluidificare in incollatrici a rullo con serbatoio riscaldato. In legatoria è impiegata sia per i dorsi che per i piatti dei libri e scatole. P311 factotum della F118 L usata anche per allungare il tempo aperto di asciugatura.

Colla di origine animale costituita in pani dalla consistenza solida. Punto di ebollizione 110°C, idrosolubile al 100%.

IN PERLE

COD.	Conf./Pack.
991	sacchi da 25 kg

per la sua preparazione è necessario lasciare le perline che la costituiscono in acqua per circa 8 ore dopo di che si può impiegare allo stesso modo della suddetta colla.

Costituita in granuli dalla consistenza solida. Sciolta sopporta diluizioni con acqua ed è una volta rappresa a temperatura ambiente, facilmente riutilizzabile se riscaldata nuovamente.

TYLOSE

COD.	Conf./Pack.
MH 300 P2	1 -25 kg

Metildrossietilcellulosa di consistenza polverosa, viene impiegata per i principali lavori di restauro anche in combinazione di colle viniliche o in pasta. Usata nell'industria tessile, nelle vernici e nei colori, in materiali da costruzione e nelle aziende alimentari.

Fibre polverode insaccate. Colore da bianco a giallastro; la tylose è una colla inodore a pH neutro. Solubile in acqua comunemente nella q.tà di 20 g/l. Il prodotto mischiato omogeneamente con acqua calda a 50° acquista il suo potere addensante ottimale dopo qualche ora di decantazione. Mescolare di tanto in tanto.

PISTOLE PER COLLE A CALDO

RAPID G1000

COD.	Conf./Pack.
AZPIS	blister da 6 stick



Pistola a caldo per uso hobbistico, utilizzabile su carta, cartoncino, plastica, PVC, legno, caucciù e stoffa, feltro, ricaricabile con stick di colla trasparente multiuso di diam. mm 12 Doppio isolamento 60W.

RAPID POINT MINI

COD.	Conf./Pack.
AZPISP	blister da 6 stick



Pistola a caldo per uso hobbistico, utilizzabile su carta, cartoncino, plastica, PVC, legno, caucciù e stoffa, feltro, ricaricabile con stick di colla trasparente multiuso di diam mm 7 Doppio isolamento 60W.

DISPENSER PER NASTRO BIADESIVO

COD.	Conf./Pack.
AZATG700	unico

NASTRO BIADESIVO

COD.	Misure/size
AZATG924-12	12mmx33mt
AZATG924-19	19mmx33mt



COLLA STICK 7 mm

COD.	Conf./Pack.
CLRSTICKP250	60 pz



Colla Rapid Stick. Diametro 7 mm.

COLLA STICK 12 mm

COD.	Conf./Pack.
CLRSTICK	50 pz



Colla Rapid Stick. Diametro 12 mm.

COLLA PER METALLO HASULITH

COD.	Conf./Pack.
CLMEHA	31 ml

Colla a presa rapida per metalli/

ADESIVO CIANOACRILICATO

COD.	Conf./Pack.
K616000100	1 pz

Adesivo istantaneo universale ideale per incollare ceramica, legno, metallo, pelle, cuoio, gomma e plastica in modo rapido e sicuro.



ADESIVO AL SILICONE

COD.	Conf./Pack.
K616000121	60 ml

Adesivo silicone

