

---

**PUROCOLL EXPRESS**

---

**Date:25/09/13****Page 1 of 2****Caratteristiche tecniche:**

Base	Poliuretano
Consistenza	Pasta solida
Vulcanizzazione	In presenza di umidità
Tempo aperto*	Circa. 15 min. (20°C/65% R.H.)
Tempo di immorsettamento*	1 h.
Peso specifico	1,11g/mL
Resistenza alla temperatura	-30°C a +100°C dopo la polimerizzazione
Resistenza all'acqua	D4 ( DIN EN 204 )
Resistenza alla rottura	> 10N/mm <sup>2</sup> ( DIN EN 204 )
Contenuti solidi	100% ( esente da solventi )

\*Questi possono variare a seconda delle circostanze ambientali come temperatura, umidità tipo di substrato etc.

**Prodotto:**

Purocoll Express è un adesivo poliuretano di assemblaggio con grande forza adesiva resistente all'acqua

12 mesi nel proprio imballo originale in luogo fresco e asciutto a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

**Caratteristiche:**

- Si applica con cartucce
- Vulcanizzazione trasparente
- Polimerizzazione molto rapida
- Penetrazione schiumosa nel riempimento di cavità
- Resistente all'acqua D4
- Non macchia
- Attacca anche su superfici umide

**Applicazioni:**

Tutti gli incollaggi su legno  
Incollaggi nell'industria di mobili  
Montaggio di telai di porte e finestre  
Incollaggio di materiali isolanti  
Montaggio di costruzioni in legno

**Packaging:**

Colore: trasparente

Packaging: cartucce da 310mL

**Stoccaggio:**

Nota: Le direttive contenute in questa documentazione sono i risultati di esperimenti condotti in buona fede. Tuttavia, a causa della diversità dei materiali, dei substrati e del grosso numero di applicazioni possibili, che sono fuori dal controllo, non ci assumiamo la responsabilità dei risultati ottenuti. E' comunque consigliato effettuare dei test preliminari.



---

**PUROCOLL EXPRESS**

---

**Date:25/09/13****Page 2 of 2****Superficie:***Tipo:* tutte le superfici ad eccezione di PE e PP*Stato della Superficie:* pulita, libera di polvere e grasso.*Preparazione:* una leggera umidificazione delle superfici migliora il tasso di polimerizzazione e le caratteristiche di riempimento**Applicazioni:***Modo d'uso:* pistola pneumatica o manuale*Temperatura di applicazione:* +5°C a +35°C*Pulire:* con alcool, acetone*Riparare:* con Purocoll Express**Norme di sicurezza**

Osservare le normali norme igieniche e di sicurezza

Nota: Le direttive contenute in questa documentazione sono i risultati di esperimenti condotti in buona fede. Tuttavia, a causa della diversità dei materiali, dei substrati e del grosso numero di applicazioni possibili, che sono fuori dal controllo, non ci assumiamo la responsabilità dei risultati ottenuti. E' comunque consigliato effettuare dei test preliminari.