



## **SCHEDA TECNICA POLY 1**

### **COLLANTE D4**

Collante sintetico a base poliuretanicica modificata, pronto all'uso consigliabile per incollare tra loro materiali aventi un certo valore di umidità superficiale e natura anche molto diversa come: legno e suoi derivati, laminati plastici, materiali metallici, cemento e agglomerati con fibra di amianto, materie plastiche ed espansi (esempio poliuretanicico espanso).

### **CARATTERISTICHE TECNICHE**

Colore	marrone
Tempo di presa totale	24 ore ca.
Viscosità	ca. 4200 cps
Tempo aperto	30'
Velocità di presa	120'
Grammatura	ca. 200 gr/mq
Durata in imballi originali	ca. 90 giorni

### **CONSIGLI PER L'USO**

L'applicazione del prodotto va eseguita spalmando con la bocchetta munita di tappo dosatore su una delle superfici da accoppiare tenendo presente che la sua durata all'aria è limitatissima. E' opportuno che i materiali così accoppiati vengano tenuti sotto pressione per circa 60 minuti. I recipienti di POLY 2 devono essere ermeticamente chiusi. Si deve ovviamente evitare in tutti i modi che l'adesivo non utilizzato venga a contatto con umidità la quale porterebbe ad un rapido indurimento.

### **PRECAUZIONI :**

Usare in luogo ventilato evitare il contatto con la pelle.  
Facilmente infiammabile

### **CONFEZIONI:**

Barattoli da 500 grammi

Pur essendo le notizie sopra riportate frutto della nostra migliore esperienza esse hanno valore generale, ogni caso specifico Dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che assume la piena responsabilità dell'esito finale del Lavoro.

RECOLL INTERNATIONAL s.r.l.

Via Edison 23/21 Z.I. Anconetta 36063 Marostica (Vi) Italy

Tel. 0424 471189 - Fax 0424 471196 - [www.recoll.it](http://www.recoll.it) - E-mail: [recoll@recoll.it](mailto:recoll@recoll.it)

PIVA 03412200242