

# Politenace Trasparente 300ml - Sigill

10,00 €

## Immagine prodotto



## Descrizione Breve

**POLITENACE TRASPARENTE 779 del marchio SIGILL**

- **INCOLLAGGI STRUTTURALI FORTISSIMI**
- **PER TUTTI I MATERIALI ( SALVO TEFLON E POLIETILENE)**
- **ADERISCE ANCHE SU SUPERFICI UMIDE**
- **VERNICIABILE**

- **NELLA CONFEZIONE SONO INSERITI I GUANTI**
- **FACILE APPLICAZIONE**
- **PROFESSIONALE**

## Descrizione

---

### POLITENACE TRASPARENTE 779

#### Descrizione

Adesivo poliuretano monocomponente ad indurimento extra rapido, esente da solventi; reagisce con l'umidità atmosferica per realizzare incollaggi molto resistenti (fino 140 kg/cm<sup>2</sup>) in condizioni critiche; certificato idroresistente EN - 204 D4, ha buona resistenza chimica.

#### Impieghi

Specifico per l'incollaggio di manufatti in legno ove sia richiesta una tenuta meccanica in tempi brevi (10 minuti a temperatura ambiente sotto morsettatura). Per accoppiamenti strutturali del legno anche con supporti non porosi quali materie plastiche (PVC, ABS, PMMA, vetroresina), metalli (alluminio, ferro, rame) risultando particolarmente utile per montaggi in falegnameria, nautica, edilizia e carpenteria garantendo un'elevata resistenza meccanica anche in esterno. Non idoneo su PP, PE, PTFE.

#### Caratteristiche tecniche

- Colore: traslucido
- Peso Specifico: ca. 1,12 g/cm<sup>3</sup>
- Viscosità: (cone & plate) 25 - 35 Pa·s
- Tempo aperto: (23°C; 50% H.R.) 8 min.
- Temperatura d'applicazione: 5 ÷ 40 °C
- Tempo di presa finale (2,5 mm; 23°C e 50% R.H.) ca. 24 ore
- Resistenza al taglio (7 gg) (faggio/faggio) > 10 N/mm<sup>2</sup>
- Resistenza al taglio (Cond. 3 e 5, ciclo bollitura) > 4 N/mm<sup>2</sup>
- Temperature operative: -40 ÷ 100 °C

#### Applicazione

Per ottenere massime prestazioni in termini di adesione, le superfici interessate debbono essere coese, asciutte, pulite e sgrassate. Applicare direttamente sulla superficie con pistola e, se necessario, distribuire con spatola. Accoppiare rapidamente gli elementi da incollare, quindi comprimere asportando l'eventuale prodotto in eccesso. L'aumento di umidità e temperatura riducono il tempo di reticolazione e le prestazioni dell'adesivo

## Ulteriori informazioni

---

SKU	0006214
Misura	No
Quantità	1
Pezzi per Confezione	1
Produttore	No
Tipo di prezzo	Prezzo al pz.
Modello	No
Condizione	Nuovo
Peso	0.3000
Altezza cm	No
Larghezza cm	No
Profondità cm	No
Marche	Sigill - Marchio