

# Collano HP 1000 (Collano RS 8502)

## Primer e pulitore per superfici non assorbenti

### Dati caratteristici

---

**Base**

Titanato in isopropanolo

**Colore**

Incolore, trasparente

**Densità**

0,8 g/cm<sup>3</sup>

**Forma**

Liquida

**Infiammabilità**

Facilmente infiammabile

**Stoccaggio**

18 mesi in confezioni originali non aperte a 15-25 °C. Imballaggi aperti al massimo 2 mesi.

### Dati di lavorazione

---

**Temperatura di lavoro**

15-25 °C

### Campo di applicazione e materiali

---

Per la pulizia e la primerizzazione di superfici del substrato prima dell'incollaggio con adesivi silanici e poliuretanic. Per sottofondi non porosi come metalli, materie sintetiche, sottofondi laccati e ceramica smaltata. Non utilizzare su superfici porose. Superfici molto sporche vanno precedentemente pulite. Consigliamo prove preliminari con materiali originali in condizioni pratiche realistiche.

### Modo d'uso

---

Applicare uno strato molto fine di Primer sulla superficie da trattare. Utilizzare per questo un panno pulito inumidito di Collano HP 1000. Sostituire il panno dopo ogni procedimento. Dopo un tempo di essiccazione compreso tra 10 minuti e 2 ore si può procedere all'incollaggio. Il tempo di evaporazione dipende delle condizioni ambientali. Le superfici pretrattate vanno protette da possibili impurità.

**Dati supplementari**

Chiudere bene i contenitori dopo ogni prelievo di prodotto, poiché quest'ultimo perde la sua efficacia in caso di esposizione continua all'umidità dell'aria. La superficie dei substrati sensibili e appena verniciati può intorbidirsi.

### Sicurezza sul lavoro

---

Vogliate per cortesia consultare quanto riportato sulle schede di sicurezza.

### Imballaggio

---

Bottiglia in alu 275 ml

**Garanzia**

Garantiamo la qualità uniforme e ineccepibile di questo prodotto, fabbricato secondo le norme di qualità ISO e sviluppato sulla base della nostra pluriennale esperienza per le applicazioni raccomandate e le condizioni indicate. I materiali, la lavorazione e le condizioni di lavorazione possono influire in modo determinante sulle caratteristiche del prodotto. Pertanto, prima dell'impiego è necessario eseguire alcune prove. In caso di applicazioni o condizioni di lavoro diverse da quelle previste, suggeriamo di consultare innanzitutto il nostro servizio tecnico Collano. Si applicano le condizioni generali di vendita e consegna di Collano.

**Collano AG**

CH-6203 Sempach Station · T +41 41 469 92 75  
[verkauf@collano.com](mailto:verkauf@collano.com) · [www.collano.com](http://www.collano.com)