



SCHEDA TECNICA

# UNIKO BARATTOLO

---

## Descrizione

---

Adesivo policloroprenico a contatto

## Campi d'impiego

---

Incollaggio di laminati plastici nazionali ed esteri, legno e similari, gomma, pavimentazioni sportive ed antisdrucciolo, pvc e rivestimenti similari, gradini antiscivolo, sughero, linoleum, tela ecc. Su metallo in genere, gomma spugna, su pareti in cemento, marmo, pietre lisciate, ecc.. Incollaggi generici nel settore navale e automobilistico.

## Modalità d'impiego

---

Provvedere affinché le superfici da unire siano pulite. Mescolare prima dell'uso, spalmare su entrambe le parti uno strato uniforme di UNIKO con apposita spatola dentata o con pennello, attendere 15/30 minuti circa per l'evaporazione dei solventi (a seconda delle condizioni ambientali) ed unire le parti esercitando forte pressione su tutta la superficie (evitare la presenza di bolle d'aria tra le due parti)

## Caratteristiche

---

Aspetto:	Liquido denso di colore giallo
Peso specifico:	circa 0,9 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità Brookfield:	700-10000 mPas.
Resa:	300-500 g/m <sup>2</sup> (a seconda del tipo di superficie)
Ottima spatolabilità.	
Esente da Toluene.	

## Note

---

Conservare il prodotto in un luogo asciutto. Teme il gelo. Proteggere il prodotto dal freddo intenso. Le informazioni tecniche relative all'uso e caratteristiche del prodotto corrispondono alla nostra migliore esperienza; esse vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

Tali informazioni non sono quindi per noi vincolanti in quanto le condizioni di lavoro, i materiali da incollare e i metodi di incollaggio dell'utilizzatore non possono essere da noi controllati. Pertanto non possiamo rilasciare nessuna garanzia e nessuna responsabilità ci può essere addebitata. L'utilizzatore pertanto non può essere esentato dall'effettuare accurate prove, verifiche e collaudi. Per incollaggio di materiali con possibili fenomeni di trasmigrazione di coloranti e plastificanti, effettuare prove di compatibilità e di invecchiamento accelerato.

Il nostro servizio tecnico è comunque a disposizione della Spettabile Clientela per fornire tutta la collaborazione e le informazioni a nostra conoscenza.