

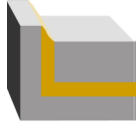
# SYSTEM H-BOND

## ADESIVO PROFESSIONALE

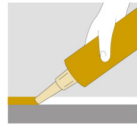
(NUOVA TECNOLOGIA IBRIDA)



ADESIVO



SIGILLANTE



RIEMPITIVO

**Proprietà a completa polimerizzazione:**

- Resistenza alla trazione 4 N/mm<sup>2</sup>
- Allungamento a rottura 100 %
- Durezza Shore A 85

**- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Adesivo industriale ad alta resistenza e con un discreto grado di elasticità. Elevato tack iniziale (effetto ventosa) ed eccellente adesione sulla maggior parte dei materiali ad esclusione di PP, PE, PTFE.

Rapida polimerizzazione, reticola in presenza di umidità e forma un film flessibile e stabile nel tempo.

È privo di solventi, isocianati, ftalati e praticamente inodore. Non presenta appiccicosità residua dopo reticolazione e può essere sovraverniciato. Il prodotto non è corrosivo e resiste ottimamente agli agenti atmosferici. Idoneo per applicazioni sia in interno che in esterno. Polimerizza, pertanto incolla e sigilla perfettamente anche in immersione subacquea.

Il prodotto, adatto per un uso professionale, in edilizia e nell'industria per assemblaggi anche pesanti. Nella nautica incolla bene ABS, vetroresina, legno. Idoneo per l'incollaggio di piastrelle di piscine.

Adatto in generale in tutte le applicazioni che richiedono estrema forza senza eccessiva rigidità in tutte le condizioni ambientali.

**- CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Colore bianco
- Temperatura di applicazione +5 ÷ +50°C
- Temperatura di esercizio -40 ÷ +80°C
- Peso specifico 1,58 g/ml
- Tempo di pelle (minuti) 5 – 20

**- STOCCAGGIO**

Validità del prodotto dopo confezionamento in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente: 24 mesi minimo.

**- CONFEZIONE**

cartuccia a svuotamento totale da 310 ml

cod. 1057 bianco

**- NOTE**

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

T.S. 15.07.2019

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604