

## UHU BOSTIK S.p.A.

Via G.B. Pirelli, 19 - 20124 Milano (MI) - P.Iva 10691530157 – www.uhubostik.it

Divisione Ferramenta / Colorificio Tel. 02/6775736

Divisione Cartoleria Tel. 02/6775239

Divisione G.d.o. Tel. 02/6775274 - 734

Fax 02/6775481

### UHU TWIST & GLUE - SENZA SOLVENTI

#### IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA'

Fornitore: UHU BOSTIK S.p.A.  
Indirizzo: Via G.B. Pirelli, 19 – 20124 – Milano  
Tel.: 02 / 677508  
Fax: 02 / 6775481  
e-mail: [info@uhubostik.it](mailto:info@uhubostik.it)

#### DESCRIZIONE PRODOTTO

UHU TWIST & GLUE SENZA SOLVENTI è un attaccatutto universale sicuro e pulito, adatto per molteplici applicazioni a casa, scuola ed ufficio, per lavori manuali, artistici e di modellismo. E' trasparente, forte e pulito e lavabile. Dotato di un applicatore speciale brevettato, incolla a punti, linee, piccole e grandi superfici.

#### DATI TECNICI

<b>Specifiche:</b>	Aspetto:	Liquido trasparente, incolore
	Consistenza:	bassa viscosità
	Base:	mix di poliacrilato
	Viscosità [dPa·s]:	20 - 45
	Contenuto solido [%]:	25 - 27
	Densità [g/cm <sup>3</sup> ]:	1,04 - 1,06
	Solventi:	acqua
	Punto di infiammabilità [°C]:	--
	Classificazione in base alle normative che regolano le sostanze pericolose:	--
	Simboli di pericolosità:	--
	Classe di pericolo (VbF):	--

Versione 1 – 18/02/2005

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.

## UHU TWIST & GLUE - SENZA SOLVENTI

### PROPRIETA' E MODALITA' D'USO

UHU TWIST & GLUE SENZA SOLVENTI offre eccellenti prestazioni su carta, cartoncino, feltro, tessuti, pelle (non indumenti in pelle), sughero e legno, anche in combinazione con metallo, porcellana, vetro e molte materie plastiche, specialmente polistirolo espanso. Non è adatto per l'incollaggio di carte speciali accoppiate con polietilene e polipropilene.

L'incollaggio può essere aggiustato anche dopo che la colla è stata applicata e le parti premute insieme. La resistenza dell'incollaggio su legno raggiunge 3 N/mm<sup>2</sup> dopo un'ora e aumenta quanto è completamente asciutta fino a 8 N/mm<sup>2</sup>.

UHU TWIST & GLUE SENZA SOLVENTI incolla la carta in modo rapido. L'eventuale aspetto "ad onde" della carta è determinata dalla natura dell'adesivo, a base acqua, ma può essere ridotto applicando una minore quantità di colla.

Le parti incollate con UHU TWIST & GLUE SENZA SOLVENTI resistono a temperature fino a 100°C.

UHU TWIST & GLUE SENZA SOLVENTI resiste al gelo; anche dopo essere stato sottoposto a temperature molto basse, l'adesivo mantiene inalterate le sue proprietà.

### APPLICAZIONE

La pulizia delle superfici da incollare (che devono essere sgrassate e prive di polvere) è un requisito indispensabile per un buon incollaggio. A seconda del tipo di materiale da incollare, la colla va applicata a una o ad entrambe le parti da assemblare. Le parti vanno unite immediatamente, almeno entro 1 / 2 minuti. Nell'incollaggio di oggetti in plastica, un miglior risultato sarà ottenuto se le parti da unire saranno preventivamente rese un po' ruvide.

Non utilizzare UHU TWIST & GLUE SENZA SOLVENTI in combinazione con altri adesivi.

### SUGGERIMENTI PER LA PULIZIA

UHU TWIST & GLUE SENZA SOLVENTI può essere disciolto abbastanza facilmente con acqua fredda e calda.

Versione 1 – 18/02/2005

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.