

UHU BISON S.p.A.

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

Divisione Ferramenta / Colorificio Tel. 02/6775736

Divisione Cartoleria Tel. 02/6775239

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

Fax 02/6775481

UHU stic

IDENTIFICAZIONE DELLA SOCIETA'

Fornitore: UHU BISON S.p.A.
Indirizzo: Via Pirelli, 19 – 20124 – Milano
Tel.: 02 / 677508
Fax: 02 / 6775481
e-mail: info@uhubison.it

DESCRIZIONE PRODOTTO

UHU stic è una colla in formato solido a base acqua, nel comodo applicatore stick. E' ideale a casa, in ufficio ed a scuola.



DATI TECNICI

Specifiche:	Aspetto:	sostanza bianca/giallognola simile alla cera, asciugando diventa trasparente
	Odore:	leggermente saponoso
	Consistenza:	stick solido ma facilmente spalmabile
	Base:	polivinil pirrolidone
	Solvente:	acqua
	Valore Ph:	circa 10.5-11.5
	Densità [g/cm ³]:	1.07-1.08
	Simbolo di pericolo:	nessuno
	Classe di pericolo:	non richiesta
	Conservazione:	in luogo fresco, secco al riparo dal gelo

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 stic

PROPRIETA'

UHU stic è adatto per l'incollaggio di carta, cartoncino, foto, etichette, tessuti, polistirene (polistirolo espanso). Asciugando diventa trasparente.

La rapidità dell'incollaggio iniziale dipende dal grado di assorbenza del materiale da incollare. L'incollaggio di carta comune avviene dopo 3-4 minuti (strappo), materiali meno assorbenti richiedono tempi più lunghi.

UHU stic è fisiologicamente sicuro.

MODALITA' D'USO

UHU stic si applica con una leggera pressione sui materiali da incollare. Le parti devono essere unite immediatamente.

SUGGERIMENTI PER LA PULIZIA

UHU stic è facilmente lavabile con acqua.

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.