

**UHU®****HART****ADESIVO SPECIALE TRASPARENTE A ESSICCAZIONE RAPIDA; CON UGELLO FINE SEPARATO****DESCRIZIONE PRODOTTO**

UHU HART è un adesivo speciale trasparente a essiccazione rapida per il montaggio di piccole parti per il modellismo, per il bricolage e per ogni uso generico in casa. Particolarmente idoneo per legno di balsa e altri materiali derivati del legno. UHU HART crea una pellicola dura. È pertanto ideale anche per rinforzare le aree più deboli e per irrigidire le superfici di molti tipi di materiali.

**CAMPI DI APPLICAZIONE**

Incolla legno di balsa, materiali derivati del legno, metallo e vari tipi di plastica. Per il modellismo.  
Non indicato per Styrofoam®, PE né PP.

**PROPRIETÀ**

- trasparente
- per il montaggio di piccole parti per il modellismo, per il bricolage e per ogni uso generico in casa
- particolarmente idoneo per legno di balsa e materiali derivati del legno
- forma un film resistente per rinforzare le aree fragili

**PREPARAZIONE**

**Protezione personale:** UHU Hart contiene solventi volatili facilmente infiammabili. Porre pertanto in atto adeguate precauzioni durante la lavorazione e la conservazione

**Requisiti delle superfici:** Le superfici da incollare devono essere pulite, asciutte e prive di olio, grasso e polvere.

**APPLICAZIONI****Modalità di utilizzo:**

Distribuire l'adesivo su uno o su entrambe le parti da incollare, a seconda delle necessità, e unire immediatamente.

**Macchie/Residui:** Le macchie di adesivo devono essere rimosse strofinando prima possibile. I residui essiccati e le macchie sugli indumenti possono essere rimossi con UHU dissolver o con acetone.

**SPECIFICHE TECNICHE**

Base chimica:	Nitrato di cellulosa
Resistenza alle sostanze chimiche:	Acqua, olio, grasso, acidi e alcali diluiti
Colore:	Trasparente
Consistenza:	Viscosità media
Densità ca.:	0,94 g/cm <sup>3</sup>
Resistenza finale:	7-8 N/mm <sup>2</sup> (Beechwood)
Resistenza finale dopo:	24 ore
Temperatura minima di applicazione:	10 °C
Resistenza minima alla temperatura:	-30 °C
Massima resistenza alla temperatura:	90 °C
Resistenza all'umidità:	Buona
Residuo secco ca.:	30 %
Solvente:	Miscela di esteri basso-bollenti e alcol
Trasparente:	Sì
Viscosità:	Liquido
Viscosità ca.:	9000 mPa·s
Resistenza all'acqua:	Molto buona

**PROPRIETÀ FISILOGICHE**

L'adesivo essiccato è inerte, completamente neutro e fisiologicamente sicuro.

**FORMATI**

Tubo da 125g e da 35g

**CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE**

Riporre nella confezione ben sigillata, in un luogo asciutto, fresco e non soggetto a congelamenti.

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.