

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 ³ |
| Resistenza finale: | 7-8 N/mm ² (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 FISIOLOGICHE

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.