

	<b>Multiglue HV</b>
<b>descrizione generale</b>	Colla monocomponente polimerizzante trasparente, polivalente ad alta viscosità, consigliata per l'incollaggio di ABS, PS, PVC e PMMA
<b>codice di acquisto</b>	85
<b>capacità (ml)</b>	1000-5000
<b>materiale</b>	Ideale per incollaggi con PMMA , PS, ABS e PVC.
<b>tipo di collante</b>	E' un prodotto a base di solventi speciali e resina pmma; agisce per parziale dissoluzione delle superfici da saldare e per successiva evaporizzazione e diffusione dei solventi cosi' da creare un aggancio solido delle due parti accoppiate.
<b>tenuta meccanica</b>	Buona
<b>viscosità</b>	Alta; modificabile se miscelata ad altre colle BondAcryl® SOLV.
<b>tempo di indurimento (min)</b>	Max 8
<b>tempo lavorazione (ore)</b>	> 3. Si tenga presente che la polimerizzazione definitiva si avrà solo dopo 24 ore.
<b>tipo di incollaggio</b>	Incollaggio riempitivo in piano o di testa o angolo retto o accoppiamento; per impieghi generali.
<b>caratteristiche dell'incollaggio</b>	Praticamente incolore, possibile minima formazione di bolle.
<b>resistenza agli agenti atmosferici</b>	Si
<b>applicazione del prodotto</b>	Operare in ambiente a temperatura compresa tra 20 e 25 °C, preferibilmente in zone a umidità ridotta; pulire il materiale con Cleany (cod.80) prima di applicare il prodotto; la zona di giunzione può esser irruvidita con carta abrasiva (grana 320-400) per favorire ed ottimizzare l' adesione; si consiglia una tempera preventiva dei pezzi da incollare per evitare fessurizzazioni specialmente su materiale PMMA XT (estruso)e PMMA GS (colato); agitare la bottiglia prima dell'uso; lasciarla riposare qualche minuto, il tempo necessario alla fuoriuscita delle bolle d'aria; stendere il prodotto lentamente tramite l'apposito dosatore (cod.134-135) e regolatori di flusso (cod. 146-147), unendo le due parti con una leggera pressione; in caso di percolazione di colla fresca, si consiglia di utilizzare subito CleanyMAX (cod. 81) per l'asportazione .
<b>sicurezza</b>	Irritante, Infiammabile.
<b>classe UN</b>	1133
<b>informazioni utili</b>	Si consiglia di utilizzare apposita mascherina, utilizzare guanti e occhiali di protezione, consultare le schede di sicurezza prima dell'uso.
<b>conservazione</b>	Conservare in bottiglie originali ben chiuse in posizione verticale in ambiente fresco (ideale frigorifero), proteggere dall' azione della luce.
<b>altri prodotti utili correlati</b>	Per la pulizia del materiale prima dell'applicazione della colla si consiglia di usare il nostro Cleany (cod. 80) con il nostro panno speciale (cod. T27 o T28); per tenere uniti i pezzi da incollare e al fine di prevenire una eventuale percolazione della colla, si consiglia l'utilizzo dei nostri nastri adesivi (NASTROTR25-NASTROTR50-NASTROARANCIO25); per la pulizia degli attrezzi dopo l'uso, si consiglia l'utilizzo del CleanyMAX (cod.81); possibilita' di colorazione con i pigmenti BLU-GIALLO-ROSSO (cod.93-94-95); qualora si desideri una viscosità personalizzata ottimale per le vostre esigenze, è possibile richiederla.