



L'adesivo può essere diluito fino a viscosità desiderata se si conoscono le esigenze di incollaggio dei supporti su cui intervenire, o utilizzato tal quale.



Pennello o spatole a denti fini.



Consumo di circa 100÷150 g/mq.



In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) ha un tempo di presa di circa 15÷30 minuti. Completamento della funzione adesiva dopo almeno 24 ore.



Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 10°C e 30°C.



Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 5°C al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di un anno.



Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.



Particolarmente indicato per gran parte delle necessità di incollaggio che si evidenziano in casa, a scuola e in ufficio. Può essere usato naturalmente oppure disciolto in acqua, si presenta infatti come un liquido piuttosto denso e bianco, che però, una volta spalmato viene assorbito completamente dai materiali ed assume una colorazione trasparente, prendendo l'aspetto di una sorta di pellicola, che permette un'unione solida.

Adesivo poliacetovinilico utilizzato soprattutto nel settore della falegnameria o del fai da te artistico, essendo particolarmente propenso all'assemblaggio del legno, del cartone o di materiali porosi in genere.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

Peso specifico: 1,100 kg/l

CICLO: Pulire le superfici da incollare da polvere o grassi, spalmare uno strato di collante di circa 0,5 mm su una delle parti da incollare (per incollaggi difficili su entrambe le parti), L'applicazione può essere effettuata a pennello o mediante spatole a denti fini. Per una migliore tenuta, gli incollaggi dovrebbero essere sottoposti ad una pressione di 2,5÷5 kg/cmq. I giunti ricoperti di adesivo rinvengono e si termosaldano a temperature superiori a 70÷80°C.





8012760900638 5000 g

AVVERTENZE: Poiché la colla ha un valore di pH pari a 4, l'uso per l'incollaggio di legni ricchi di tannino può portare a scolorimenti o a macchie sui legni medesimi. In caso di necessità aggiungere 0,5÷2% di carbonato di calcio.

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
5000 g	190x135x245	1	4	30	120