

-
- **SOMMARIO** **ADESIVO POLIURETANICO BICOMPONENTE.
IDEALE PER L'INCOLLAGGIO DI PELLE, CUOIO, GOMME SBR - TPR - PU -
PVC - ABS - PA ECC**
-
- **CARATTERISTICHE**
 - Adesivo bicomponente
 - Colore bianco trasparente
 - Viscosità a 20°C 2.500 +/- 100 cps
 - Tempo aperto /
 - Peso specifico a 20°C 0,86 +/- 0,01
 - Temperatura di riattivazione (°C) 60 - 70
 - Contiene solventi in conformità alle leggi vigenti
 - Infiammabile
 - Designazione chimica poliuretano in solventi organici
 - **APPLICAZIONE**
 - Applicare l'adesivo sulle superfici adeguatamente preparate
 - lasciare asciugare per 15 - 20 minuti a temperatura ambiente
 - riscaldare a 60÷70°C
 - accoppiare ed immediatamente pressare a 4 - 6 Kg/cm² per 10 secondi
 - adesione definitiva dopo 24 ore
 - l'aggiunta del 3 - 5% di attivatore **DESMODUR RC** migliora l'adesione di tutti i supporti ed è particolarmente indicato per materiali difficili come gomme SBR - TPR - PVC - PU - PA - ABS, pelli ingrassate, HYTREL, ecc.
 - dopo l'aggiunta dell'attivatore **DESMODUR RC** si raccomanda la riattivazione della miscela adesiva applicata sul supporto interessato entro 1 ora circa dalla sua applicazione
 - tempo di vita della miscela (collante più attivatore **DESMODUR RC 33105**): superiore alle 4 ore

Note: si consiglia di utilizzare l'adesivo a temperature non inferiori a 18°; nel caso venga stoccato in ambienti freddi ricondizionare prima dell'uso
 - **SOLVENTI** Per diluizioni usare **SOLVENTE 31714**
 - **IMBALLO** Petroliera da Kg. 15 netto
 - **MAGAZZINAGGIO** Il prodotto si conserva per circa 24 mesi se tenuto in recipienti originali ben chiusi in luogo asciutto ed aerato. Teme il gelo e l'eccessivo calore.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

21-04-06 RM/pm