



SCHEDA TECNICA

ADESIVO NEOPRENICO A SOLVENTE K3

L'adesivo neoprenico a solvente K3 è un prodotto a base di policloroprene, sciolto in solventi organici, indicato per l'incollaggio di laminati, metalli, gomma, tappezzeria, espanso, plastica, legno e suoi derivati. E' un adesivo a bassa viscosità, viene applicato mediante pistole dosatrici a spruzzo.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: liquido fluido

Colore originale: giallo paglierino

Odore caratteristico: solvente

Viscosità Brookfield RVT a 20°C e a 20 g/m mPas 300 +/-150

Resistenza al calore (metodo interno): °C 65-75

Contenuto secco/contenuto in solidi % 19-20

CONDIZIONI D'IMPIEGO CONSIGLIATE

Temperature dei supporti, collante e dell'ambiente consigliate: 18 - 20°C.

Umidità relativa dell'aria 65%

Spruzzatura (su entrambi i lati) g/m² 120-140

Aerografo: diametro ugello mm 1,8 – 2,0

Pressione aria atm 3 - 4

Tempo aperto minuti 10 -15 minimo

a seconda della temperatura ambiente minuti 20 -30 massimo

Pressione kg/cm² 1-2

CONSIGLI UTILI PER L'IMPIEGO

L'adesivo K3 deve essere applicato in uno strato uniforme sulle due superfici da incollare mediante aerografo, o pennello

Le superfici da incollare devono essere esenti da polverino o altre sostanze, in particolare oleose e siliconiche.

L'adesivo deve essere agitato prima dell'uso, il contenitore deve essere ben chiuso alla fine di ogni applicazione per evitare l'evaporazione dei solventi e il conseguente addensamento del collante.

L'accoppiamento delle superfici deve essere effettuato solo dopo la completa evaporazione dei solventi onde evitare a posteriori la comparsa di bolle e vesciche.

Il prodotto perde la sua adesività a contatto dopo superamento del tempo aperto massimo: per ripristinare la sua capacità adesiva è consigliabile effettuare un'ulteriore spalmatura e riattivare lo strato collante mediante opportuna fonte di calore.

Per una corretta distribuzione dell'adesivo è consigliabile effettuare la spruzzatura ad una distanza di 30 – 40 cm.

Per un perfetto incollaggio si deve attendere 48 ore dall'accoppiamento.

IMMAGAZZINAGGIO

Il prodotto teme il gelo e deve essere conservato a temperatura non inferiore a 8-10 °C.

Conservare lontano da fiamme e scintille, non fumare, tenere in luoghi ben ventilati. Chiuso negli imballi originali, si conserva fino a 6-8 mesi circa.

SOLVEPI SPA Via Puja 66 33080 Prata di Pordenone PN – Tel. 0434/620620 fax 0434/610003

Cap. Soc. € 500.000 R.E.A. PN 39227 C.F. e P.I. 01033240936

www.solvepi.com e-mail info@solvepi.com