



SCHEDA TECNICA

Gomma

Sommario

ADESIVO NEOPRENICO MONOCOMPONENTE PER LAMINATI PLASTICI

CARATTERISTICHE

Adesivo	policloroprenico monocomponente
Colore	giallo carico
Viscosità a 20°C	70" in tazza Ford n° 8
Tempo aperto	30 minuti
Peso specifico a 20°C	0,88 +/- 0,02
Temperatura di riattivazione (°C) /	
Contiene solventi in conformità alle leggi vigenti	
Infiammabile	
Designazione chimica	policloroprene in solventi organici

APPLICAZIONE

Applicare l'adesivo sulle superfici interessate con pennello o spatola

Ad avvenuta evaporazione dei solventi procedere all'accoppiamento delle parti partendo dal centro ed andando verso la periferia rullando o martellando uniformemente, questo per evitare la formazione di sacche d'aria.

La massima adesione è misurabile dopo 48 ore dall'accoppiamento

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 31700

IMBALLO

Tubetto laminato 50 ml – Formati superiori a richiesta e in base ai numeri

MAGAZZINAGGIO

Il prodotto si conserva per circa 24 mesi se tenuto in recipienti ben chiusi a una temperatura di 15 - 25°C

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