

Adesilex T

Adesivo per la saldatura di tubi in PVC



CAMPI DI APPLICAZIONE

- Incollaggio di tubi in PVC rigido come scarichi di acqua per uso domestico ed industriale.
- Assemblaggio di sifoni, manicotti, raccordi.
- Incollaggio di tubi per le grondaie.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Adesilex T è un adesivo trasparente incolore costituito da una miscela di resine sintetiche in solvente.

Adesilex T è pronto all'uso, la sua bassa viscosità permette una facile applicazione, la rapida evaporazione del solvente assicura una presa immediata e molto tenace.

Il film di adesivo è elastico, inalterabile nel tempo e resistente a temperature comprese fra -15 e $+80^{\circ}\text{C}$, è pertanto resistente al gelo ed all'acqua calda.

AVVISI IMPORTANTI

- Non usare per tubi ad alta pressione (usare **Adesilex T Super**).

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Le superfici da incollare debbono essere perfettamente asciutte e pulite, se necessario procedere ad una leggera carteggiatura per eliminare imperfezioni e procedere allo sgrassaggio con solvente.

L'adesivo si estrude facilmente dal tubetto o si applica mediante pennello, prelevandolo dal barattolo, sulle due superfici da incollare in modo uniforme.

Si uniscono quindi immediatamente le due parti facendole ruotare leggermente in modo da assicurare una perfetta compenetrazione dei tubi ed un uniforme contatto dell'adesivo.

L'eccesso di adesivo che dovesse fuoriuscire si può rimuovere facilmente con un pezzo di carta, panno o spatola metallica. La presa avviene immediatamente, è tuttavia buona norma attendere alcune ore prima della messa in esercizio delle tubazioni.

Pulizia

Adesilex T può essere pulito facilmente dagli attrezzi e indumenti con solvente ad es. acetone o trielina.

CONSUMO

A seconda della superficie da incollare.

CONFEZIONI

Adesilex T è disponibile in barattoli da 1 kg ed in tubetti medi (da 80 g) e grandi (da 160 g).

IMMAGAZZINAGGIO

Adesilex T è infiammabile.

Debbono essere pertanto prese le precauzioni dettate dalle vigenti disposizioni.

In ambiente normale e nelle confezioni originali chiuse, **Adesilex T** è stabile per 12 mesi.

Adesilex T



DATI TECNICI (valori tipici)

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza:	fluida
Colore:	trasparente incolore
Massa volumica (g/cm³):	1,00
Residuo solido (%):	29
Viscosità Brookfield (Pa·s):	2.000 (# 2 - rpm 5)
Infiammabilità:	sì
Immagazzinaggio:	12 mesi negli imballi originali non aperti
Classificazione di pericolo secondo Direttiva 1999/45/CE:	nocivo, facilmente infiammabile. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Istruzioni di sicurezza per la preparazione e la messa in opera" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla Scheda di Sicurezza
Voce doganale:	3506 91 00

PRESTAZIONI FINALI

Resistenza all'umidità:	ottima
Resistenza al gelo:	-15°C
Resistenza al calore:	+80°C
Resistenza all'invecchiamento:	ottima

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Adesilex T è nocivo per inalazione e irritante se viene a contatto con gli occhi; il contatto ripetuto con la pelle può causare secchezza e screpolature. Si raccomanda di utilizzare durante la manipolazione guanti, occhiali protettivi e di lavorare in ambiente aerato.

Adesilex T è facilmente infiammabile; si raccomanda di conservare e usare lontano da fiamme e scintille; non fumare. Ulteriori informazioni sono disponibili sulla Scheda di Sicurezza del prodotto.

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI.

AVVERTENZE

Le indicazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore

esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Le referenze relative a questo prodotto sono disponibili su richiesta e sul sito Mapei www.mapei.it e www.mapei.com



IL PARTNER MONDIALE DEI COSTRUTTORI