



SCHEDA TECNICA "ACTIVATOR"

IMPIEGO : Attivatore di indurimento per sigillanti anaerobici

DESCRIZIONI

Prodotto speciale che serve a sgrassare e pulire le superfici d'applicazione dei sigillanti anaerobici. Consente il rapido indurimento in tempi da 20 secondi a 2 minuti in funzione della tolleranza tra le superfici e della temperatura ambiente.

L'attivatore va applicato su una superficie e l'adesivo o sigillante anaerobico sull'altra.

Attendere l'evaporazione del solvente prima di assemblare le parti.

Può essere utilizzato nelle giunzioni sia filettate che piane.

Verificarne l'uso con prove preliminari, in quanto il suo impiego può abbassare la resistenza meccanica finale.

Disponibile in formula spray.

PROPRIETA' FISICHE

Composizione: sostanze organiche in solvente alcolico

Colore : verde

Viscosità (+25°C - mPa s) : 1 - 2

Peso specifico (+25°C - g/ml): 0,8

Punto di infiammabilità (COC/DIN/ISO 2592) : + 21°C

Durata attiva dopo applicazione sulla superficie: 24 ore

Stabilità a magazzino : 12 mesi a +25°C nei contenitori originali

Durata dell'attivazione : 24 ore**

** i pezzi attivati mantengono l'attivazione per 3 mesi se conservati al riparo da polvere e agenti atmosferici.

Momento torcente iniziale (ISO 10964) dopo 5' > 5 Nm

(Riferim. AE 83-54)

PAKING

Bombola di alluminio da 200ml – Scatola da PZ 12 – codice commerciale 400620

STABILITA' IN MAGAZZINO

Almeno 12 mesi, consigliamo di immagazzinare il prodotto in un locale fresco ed asciutto ad una temperatura non superiore a +25°C. Per prevenire contaminazioni consigliamo di non rimettere nel flacone eventuale prodotto avanzato dalle applicazioni.

INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza o al foglio informativo.



VIA STRADONE, 99
48022
S. BERNARDINO (RA)
ITALY

TEL. 0545 74104
FAX 0545 77157

E-MAIL:
info@camonchimca.it
www.camonchimica.it

REG. IMPR. RA:
00155160393

R.E.A. RAVENNA
N.66470

P. IVA N. 00155160393

CODICE IDENTIFICATIVO
CEE
IT 00155160393

CAPITALE SOCIALE: EURO
300.000 INT. VERS.

M. RA N.010511

Note

I valori riportati, ottenuti a laboratorio, sono informativi, ma non costituiscono specifica di fornitura.

Camon garantisce la costanza qualitativa dei prodotti forniti in conformità alle proprie specifiche. A causa delle differenti tipologie di materiali disponibili sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, l'utilizzatore deve verificare con prove adeguate l'idoneità del prodotto per l'uso specifico preso in considerazione. Camon non riconosce esplicitamente qualsiasi garanzia esplicita o implicita, comprese le garanzie di commerciabilità e idoneità all'utilizzo per specifico impiego, provenienti dalla vendita o dall'utilizzo dei prodotti di Camon.

Camon non riconosce esplicitamente ogni responsabilità per danni di qualsiasi genere, accidentali o derivanti dall'uso non appropriato del prodotto, compreso la perdita di profitti.