

# ADESIVER RPM

Adesivo autoespandente per riparazioni rapide



## Descrizione

ADESIVER RPM è un adesivo monocomponente autoespandente per riparazioni rapide. E' un polimero ad alta tenacità, duro e con alto potere adesivizzante.

## Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	siringa
Pot-Life	n.a.
Tempo aperto massimo	n.a.
Indurimento	2 h <sup>(1)</sup>
Resa	n.a.
Colore	marrone
Eventuale diluizione	DILUENTE DMC 50
Stabilità al magazzinaggio	6 mesi <sup>(2)</sup>
Confezioni	0,5 kg
Pulizia attrezzi	DILUENTE DMC 50 (ad adesivo fresco)

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

## Modalità d'uso

Praticare in corrispondenza delle testate delle tavolette un foro con una punta da trapano Ø 3-4 mm fino al raggiungimento della caldaia. Iniettare con una siringa alcune gocce d'acqua. Dopo circa 2 minuti, iniettare nello stesso foro 1-2 ml. di ADESIVER RPM. Durante la fase di indurimento ADESIVER RPM aumenta di volume, si raccomanda quindi di non eccedere con le quantità iniettate. Trascorso tale periodo, la tavoletta sarà tenacemente incollata al supporto. Un eventuale eccesso di ADESIVER RPM, dovrà essere rimosso con una lametta. Se la riparazione delle tavolette avvenisse a pavimento già verniciato, si consiglia di delimitare con nastro adesivo la zona interessata alla riparazione. Terminata l'opera di riparazione, effettuare la pulizia del prodotto non indurito con diluente poliuretano DILUENTE DMC 50. E' consigliabile, durante l'utilizzo di ADESIVER RPM, utilizzare tutti i sistemi di prevenzione personale.

## Elementi dell'etichetta

· Liquido e vapori facilmente infiammabili. Sospettato di provocare il cancro. Nocivo se inalato. Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea. Può irritare le vie respiratorie. Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. Può provocare una reazione allergica cutanea.

· Contiene isocianati. Può provocare una reazione allergica.

· Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. Tenere lontano da fonti di calore, scintille, fiamme libere, superfici riscaldate. Non fumare. Tenere il recipiente ben chiuso. Indossare guanti, indumenti protettivi; proteggere gli occhi, il viso. Utilizzare un apparecchio respiratorio. IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico.

Contiene: DIPHENYLMETHANE-4,4'-DIISOCYANATE; DIPHENYLMETHANEDIISOCYANATE, ISOMERS AND OMOLOGUES; XYLENE (MIXTURE OF ISOMERS); ETHYLBENZENE;



## Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_ADESIVER\\_RPM.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_ADESIVER_RPM.pdf)