

# SCHEDA TECNICA

## DYNAPUR MRI

Il **DYNAPUR MRI** è un adesivo speciale, a base poliuretanic, monocomponente, igroindurente. L'incollaggio ottenuto, medio-elastico, è altamente adesivo e tenace. A differenza degli altri adesivi poliuretanic igroindurenti, in **DYNAPUR MRI** è inodore ed esente da solventi o diluenti ad alta volatilità.

### CARATTERISTICHE DELL'ADESIVO DYNAPUR MRI

- |  |  |
|--|--|
| • Composizione chimica                         | Prepolimero poliuretanic modificato                  |
| • Aspetto fisico                               | Liquido rosso chiaro trasparente                     |
| • Odore  | inodore, leggero-caratteristico                      |
| • Viscosità RVT<br>a 23°C gir.6 a 50 gir. Min. | 2.000 ± 500 m. Pas                                   |
| • Tempo aperto                                 | 15-25 min. a 20°C                                    |
| • Comportamento agli<br>agenti atmosferici     | Ottima resistenza all'acqua, al caldo e<br>al freddo |

### CAMPO DI IMPIEGO

Per le sue proprietà di adesione e tenacità è indicato per incollare fregi e cornici in legno, MDF, truciolare, pasta di legno, di poliuretano, tra loro e su superfici verniciate. Indicato per incollare cornici e lastre di cartongesso, tra loro o su superfici sopra descritte. Ottimamente utilizzato per incollare polistirolo con lamiera, laminati e superfici legnose per ottenere pannelli coibentanti ed isolanti( coperture di capannoni industriali ecc.).

***EUROCOLLANTI*s.r.l.**

**EUROCOLLANTI s.r.l.** INDUSTRIA CHIMICA ADESIVI – BONDING AGENTS FOR INDUSTRY

Via Sant' Antonio, 6 Z.I. 31010 **ORSAGO** (TV) ITALY

Telefono +39 0438 992348 Fax +39 0438 994231 [Mail eurocollanti@libero.it](mailto:eurocollanti@libero.it)

**P.I. 03448080261**

## **CONSIGLI ALL' UTILIZZO DEL DYNAPUR MRI**

- E' bene verificare preventivamente che le parti verniciate da incollare siano esenti da paraffine o siano state utilizzate vernici ricche di paraffine o similari, le quali possono creare effetto antiadesivo all' incollaggio. In questi casi è bene irruvidire la superficie con leggera carteggiatura.
- Non spalmare quantità eccessive di adesivo, specialmente su pannelli sottili per evitare che si possano verificare imbarcamenti del pannello. In questi casi è bene dosare il collante a punti distanti tra loro, evitando sbilanciamenti della superficie incollata.
- A motivo delle possibili ed imprevedibili deformazioni del pannello provocabili anche da tensione dell'incollaggio, verificare preventivamente la qualità del manufatto ottenuto.
- E' bene sempre verificare preventivamente l'incollaggio desiderato.
- E' bene assicurarsi di una sufficiente umidità su tutta la superficie da incollare con eventuale leggera nebulizzazione di acqua.

## **IMMAGAZZINAGGIO**

Il **DYNAPUR MRI** si conserva in condizioni ambientali idonee( lontano da fonti di calore della luce diretta e a temperatura di 20-22°C) per circa 6 mesi, nei contenitori originali ben chiusi.

## **CONFEZIONI**

- **Confezione da 500 gr. in bottiglie di plastica con beccuccio dosatore**
- **Confezione da 22 Kg in latte metalliche**
- **Confezione da 210 Kg in fusti metallici**

**Aggiornamento N° 20 del 18 Gennaio 2019**

Le informazioni dettate a voce o per iscritto, sono la risultanza delle nostre più aggiornate conoscenze tecniche applicative ed esse non sono da considerarsi vincolanti, anche per eventuali diritti di proprietà industriali di terzi. Consigliamo all'utilizzatore, di seguire prove e collaudi in proprio dei collanti da noi forniti, per l'applicazione prevista, al fine di controllarne la loro idoneità all'uso. L'impiego dei prodotti forniti, essendo utilizzati fuori dalla nostra possibilità di controllo, ci escludono da qualsiasi responsabilità che ricade esclusivamente sull'utilizzatore e da parte nostra, la responsabilità. Qualora accertata, sarà limitata al solo valore del collante impiegato. E nel nostro interesse, tuttavia, garantire una costante ed ineccepibile qualità dei nostri prodotti a norma di vendita e di consegna.

***EUROCOLLANTI*s.r.l.**

**EUROCOLLANTI s.r.l.** INDUSTRIA CHIMICA ADESIVI – BONDING AGENTS FOR INDUSTRY

Via Sant' Antonio, 6 Z.I. 31010 **ORSAGO** (TV) ITALY

Telefono +39 0438 992348 Fax +39 0438 994231 [Mail eurollanti@libero.it](mailto:eurollanti@libero.it)

**P.I. 03448080261**