

MARISOLV® 9010

Solvente/Diluente

SCHEDA TECNICA
Data: 21.12.2023 - Versione 22

Descrizione del prodotto

MARISOLV® 9010 è un solvente/diluente da utilizzare con le membrane impermeabilizzanti applicate allo stato liquido MARISEAL® SYSTEM.

1

■ Informazioni sul prodotto

- Monocomponente, solvente/diluente

■ Confezione

- Lattina in metallo da 1 lt

■ Colore

- Trasparente

■ Vantaggi

- Eccellente compatibilità con le membrane e i rivestimenti impermeabilizzanti poliuretanic monocomponenti applicati allo stato liquido
- Adatto all'uso sia a mano che con airless
- Ideale come preparatore al successivo strato impermeabilizzante su vecchie membrane in PVC

■ Usi

MARISOLV® 9010 è utilizzato come solvente/diluente.

MARISOLV® 9010 è utilizzato in combinazione con le membrane impermeabilizzanti liquide MARISEAL® 250/260.

■ Applicazione

Aggiungere MARISOLV® 9010 alla membrana impermeabilizzante liquida MARISEAL® 250/260 e mescolare con un miscelatore elettrico a basso numero di giri per 2-3 minuti, in un rapporto compreso tra il 4 e l'8% in peso. Per istruzioni dettagliate sull'applicazione, contattare il nostro ufficio tecnico.

Rifacimento teli sintetici in PVC

La superficie da trattare con **Marisolv 9010** dovrà presentarsi pulita, integra, stabile e priva di qualsiasi elemento di contaminazione che possa compromettere l'adesione del primer. Preparare il primer e applicarlo impregnando un panno pulito e asciutto e strofinando l'intera superficie. Cambiare spesso il panno. Con questa modalità di applicazione viene garantito che, oltre all'attivazione chimica della superficie, questa venga anche sgrassata in modo molto efficace. Assicurarsi di applicare una quantità sufficiente di **Marisolv 9010** su tutta la superficie, senza lasciare punti non trattati (consumo minimo: 50 gr/mq)

■ Misure di sicurezza

MARISOLV® 9010 contiene metiletilchetone. Infiammabile. Consultare le informazioni fornite dal produttore. Esaminare la scheda dati di sicurezza. **SOLO PER USO PROFESSIONALE**

I nostri consigli tecnici, verbali o scritti, sono forniti in buona fede e riflettono l'attuale livello di conoscenza ed esperienza sui nostri prodotti. Per l'utilizzo dei nostri prodotti, è necessario un controllo dettagliato e competente di ogni singolo caso, al fine di determinare se il prodotto e/o la tecnologia applicativa in questione soddisfano i requisiti e gli scopi specifici. Noi possiamo garantire esclusivamente che i nostri prodotti siano conformi alle rispettive specifiche tecniche; la corretta applicazione dei prodotti rientra pertanto interamente nell'ambito di responsabilità dell'utente, il quale è sempre responsabile del rispetto della legislazione locale e dell'ottenimento di eventuali approvazioni o autorizzazioni, ove necessarie, per l'acquisto e/o l'utilizzo dei prodotti stessi. I valori riportati in questa scheda tecnica sono forniti a titolo esemplificativo e non possono essere considerati come specifiche. Per le specifiche dei prodotti contattare il nostro ufficio tecnico. La nuova edizione della scheda tecnica sostituisce le informazioni tecniche precedenti e le rende non valide. È quindi necessario avere sempre a portata di mano il codice di condotta in vigore

MARIS POLYMERS S.M.S.A.

Industrial Area of Inofita • 320 11 Inofita • Greece Tel: +30 22620 32918-9

marispolymers@saint-gobain.com • www.marispolymers.com