

# Sigil MS

## Adesivo sigillante monocomponente

Sigil MS è un adesivo sigillante elastico igroindurente a base di MS Polymer, permette incollaggi resistenti e flessibili, non cola.

Data la sua eccellente capacità adesiva, Sigil MS può essere impiegato in maniera quasi universale. Sigil MS è idoneo per l'incollaggio di pavimenti e profili in legno, laminato, PVC rigido, pannelli di cartongesso o strutture sia metalliche che murarie, carpenteria metallica ecc. Utilizzabile anche su ceramica e altre superfici non assorbenti. Non adatto per l'incollaggio di polietilene e polipropilene.

### Dati tecnici a 20 °C, 60% u.r.

Aspetto	Pasta beige
Densità	1,71 kg/litro
Tempo aperto	40 minuti
Velocità d'indurimento	3 mm/24 ore
Rifilatura/carteggiatura	3 – 4 giorni
Resa indicativa	4 – 6 m <sup>2</sup> per un salsiccio da 600 ml
Durezza Shore A	40 - 45
Carico a rottura	1,60 N/mm <sup>2</sup>
Allungamento a rottura	400%
Temperatura di applicazione	Da + 5 a + 35 °C
Pulizia attrezzi	Solvente di Lavaggio S/23; se indurito si rimuove solo meccanicamente
Conservazione	18 mesi in confezioni sigillate
Confezioni disponibili	Salsiccio da 600 ml

### Preparazione sottofondo per la posa di pavimenti in legno.

Prima della posa verificare che i locali i requisiti necessari per la posa dei pavimenti in legno. I sottofondi cementizi devono essere piani, resistenti alla compressione e trazione, privi di polvere e parti incoerenti, non eccessivamente ruvidi ed assorbenti. Eventuali residui oleosi, vecchie colle o altri trattamenti devono essere rimossi. Sottofondi polverosi possono essere trattati con Nanofix.

I massetti di anidrite devono essere carteggiati, aspirati e trattati con una mano di primer antipolvere Nanofix.

Il contenuto di umidità residua per i sottofondi cementizi non deve superare il 2%. Per sottofondi a base di gesso o anidrite non deve superare lo 0,5%. Nel caso di pavimenti riscaldanti l'umidità residua non deve essere superiore all'1,7% per sottofondi cementizi e 0,3% per i sottofondi a base di gesso o anidrite.

### Incollaggio di altri materiali

Le superfici da incollare devono essere pulite, asciutte e prive di oli, grassi o parti incoerenti. Le superfici verniciate devono essere carteggiate prima dell'incollaggio. Prima dell'incollaggio di materiali plastici verificare l'idoneità del prodotto. Sigil MS non è adatto per l'incollaggio di polietilene e polipropilene.



Adesivi

## Sigil MS



### Certificazioni



**TOVER**<sup>®</sup>



Tover S.r.l.

Via Rosa Luxemburg, 2/A - Collegno (TO) - ITALY  
P. IVA 07783540011 - REA n. 920259  
Tel. +39/011.7792823 - Fax. +39/011.7792749  
www.tover.com - info@tover.com



Adesivi

## Applicazione.

Inserire il salsiccio in nell'apposita pistola erogatrice e tagliare il beccuccio di estrusione in ragione delle dimensioni del cordone da applicare. Applicare i cordoni di colla a una distanza di circa 10 – 15 cm uno dall'altro.

Applicare il prodotto praticando una leggera pressione sull'adesivo estruso sul piano d'incollaggio per favorirne l'adesione.

## Note

- Evitare eccessi di collante
- Sigil MS non è idoneo per l'incollaggio di pavimentazioni con il retro verniciato o trattato o per l'incollaggio di materiali plastici come polietilene e polipropilene.
- Sigil MS è un adesivo igroindurente, il tempo aperto e la velocità d'indurimento possono variare sensibilmente in relazione alle condizioni ambientali: all'aumentare di temperatura e umidità si determina una maggiore rapidità e viceversa.
- Sigil MS è in generale sovraverniciabile, tuttavia a fronte delle numerose tipologie di prodotti vernicianti in commercio è opportuno verificare sempre l'adesione delle vernici. Sul prodotto, una volta indurito, è possibile effettuare anche trattamenti a olio.

## Norme di sicurezza

Prodotto a uso professionale. Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e consultare la scheda dati di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.

## Smaltimento

Smaltire il prodotto non utilizzato e le confezioni vuote in conformità con quanto previsto dalla legislazione vigente

## Sigil MS



## Certificazioni



**TOVER**<sup>®</sup>



**Tover S.r.l.**

Via Rosa Luxemburg, 2/A - Collegno (TO) - ITALY  
P. IVA 07783540011 - REA n. 920259  
Tel. +39/011.7792823 - Fax. +39/011.7792749  
www.tover.com - info@tover.com

I consigli del presente bollettino tecnico sono dati a titolo indicativo e non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità, dal momento che le modalità e le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.

Consigliamo di verificare l'effettiva idoneità all'impiego previsto.

Rev 10 – 11/06/2024. Questa scheda annulla e sostituisce la precedente.