



## Fixit 905

Malta di riempimento Tiroplan®

**Impiego:** Fixit 905 è una malta leggera malleabile per il riempimento, l'otturazione e il rivestimento di nicchie, scanalature sanitarie ed elettriche in murature di ogni tipo. E' indicata anche per la lavorazione di volte, colonne ed altri elementi.

**Caratteristiche:**

- Malta termoisolante
- Buona adesione
- Ritiro ridotto

**Lavorazione:**



### Dati tecnici

Cod. art.	181011905
Imballaggio	
Unità per bancale	30 unit/Pal.
Quantità per unità	ca. 15 kg/cf.
aggiunta d'acqua	8 - 9 l/sacco
Resa	ca. 50 l/sacco
Tempo di lavorazione	ca. 15 min
Nota relativa al tempo di lavorazione	A una temperatura di applicazione ca. +20 °C
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	ca. 400 kg/m <sup>3</sup>
Resistenza alla compressione (28 d)	≥ 1,1 N/mm <sup>2</sup>
Conduttività termica λ	0,12 W/mK

**Composizione:**

- Leganti: calce idraulica, cemento
- Aggregati: Styropor, sabbia
- Additivi: agenti per malte leggere

**Generalità:** Valgono le regole generali dell'edilizia, la norma SIA 266 „Murature“, i rimandi normativi in esse contenuti nonché i dati della presente scheda tecnica.

**Lavorazione:** Impastare Fixit 905 con un miscelatore per 1 - 2 minuti. Il supporto deve essere pulito, secco e portante e non deve essere trattato preliminarmente. Applicare Fixit 905 con la cazzuola. Applicare immediatamente la malta dopo l'impasto in quanto la presa inizia molto velocemente. Per i lavori di rivestimento di grandi dimensioni l'applicazione può essere eseguita con una normale macchina per intonaci attrezzata per l'esecuzione di intonaci isolanti. Lavorare Fixit 905 con la staggia senza frattazzare o lisciare la superficie. La malta è essiccata dopo ca. 7 giorni dall'applicazione, e può essere rivestita da una lisciatura a base gesso, calce o cemento. In base allo stato attuale della tecnica, sulle murature miste è necessaria la posa di una rete di armatura per intonaci.

**Trattamento ulteriore:** In caso di condizioni meteorologiche estreme si devono adottare delle idonee misure protettive (schermatura solare, umidificazione, protezione contro la pioggia battente, ecc.).

**Stoccaggio:** Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 6 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.



## Fixit 905

Malta di riempimento Tiroplan®

---

**Osservazioni particolari:** Non applicare a temperature inferiori a +5 °C (dell'aria e del supporto). Lo spessore di applicazione ed il tempo di presa dipendono dalla temperatura. A partire da circa +10 °C in poi possono essere applicati in un'unica fase strati di spessore fino a 20 cm. In caso di spessori maggiori bisogna applicare più strati successivi. Se si applica Fixit 905 con una macchina intonacatrice, le pause di lavorazione non possono essere protratte per oltre 10 minuti, a causa dei rapidi tempi di presa. Per la miscelazione, a causa del dosaggio esatto del legante, bisogna sempre impiegare l'intero contenuto di un sacco.

---

**Disposizioni generali:** La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti relative a questo prodotto. Questa scheda tecnica è stata redatta, con cura e coscienza, basandosi sulle conoscenze ed esperienze precedentemente fatte e considerando un utilizzo e applicazione del prodotto in modo abituale. L'accuratezza e la completezza delle informazioni fornite non sono garantite ed escludono qualsiasi responsabilità del produttore/fornitore. Inoltre, non stabiliscono un rapporto giuridico contrattuale con la Fixit AG o un obbligo accessorio da parte di quest'ultima. I clienti e gli utilizzatori restano gli unici responsabili della scelta dei prodotti, di verificarne le caratteristiche degli stessi e di valutare la loro idoneità all'uso previsto. Le nostre schede tecniche aggiornate, si trovano sulla nostra homepage o possono essere richieste agli uffici tecnici.