



## Fixit 425

Intonaco di fondo Combi Diffu MFP

### Impiego:

Fixit 425 è utilizzato quale strato di rinzafo sui pannelli d'isolazione in fibre di legno e per l'incorporamento della rete d'armatura sintetica a maglie strette.

#### Incollaggio di pannelli in lana di roccia

Il supporto deve essere pulito, asciutto, portante e assorbente.

Ricoprire i pannelli d'isolazione termica in lana minerale

I pannelli isolanti vanno incollati a regola d'arte, a giunti strettamente accostati, e quindi levigati e spolverati.

Strato di fondo su pannelli termici in fibre di legno

I pannelli in fibra di legno devono essere incollati a giunti piatti, ben accostati e secchi, secondo le direttive del fabbricante.

Inserimento della rete su pannelli d'isolazione termica in fibra di legno

L'intonaco di rasatura con l'inserimento della rete si effettua 10 giorni dopo l'applicazione dello strato di rinzafo.


### Caratteristiche:

- Per incollare e la rasatura con rete d'armatura
- Minerale

### Lavorazione:



### Dati tecnici

Cod. art.	181011425
Imballaggio	
Unità per bancale	40 unit/Pal.
Quantità per unità	25 kg/cf.
Granulometria	0 - 1 mm
Aggiunta d'acqua	8 - 10 l/sacco
Tempo di lavorazione	60 - 90 min
Spessore	Intonaco di fondo su pannelli in fibra di legno 4 - 7 mm Strato di rasatura con inserimento della rete min. 5 mm

### Composizione:

- Leganti: cemento, calce idrata bianca
- Aggregati: sabbia rotonda e spaccata di granulometria 0-1 mm (sabbia di cava e silico calcare)
- Additivi: agenti di ritenzione dell'acqua, agenti d'aderenza, idrofughi, fibre

### Generalità:

Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, le norme SIA 242 «Opere da gessatore - Intonaci e costruzione a secco» e SIA 243 «Isolazione termica esterna intonacata» e le informazioni contenute in questa scheda tecnica.

### Lavorazione:

Miscelare una prima volta con impastatore o un miscelatore. Per consentire agli additivi per l'aderenza di sviluppare la loro efficacia, lasciar riposare la malta per almeno 5 minuti prima di miscelare nuovamente il prodotto.

#### Incollaggio di pannelli in lana di roccia

Applicare strisce sui bordi e bioccoli centrali. La superficie di contatto del rivestimento deve essere pari almeno al 40%.

Strato di fondo su pannelli termici in fibre di legno

Applicare Fixit 425 in strato liscio e irruvidire prima della presa.

#### Rasatura


Le reti d'armatura a maglie strette devono essere inserite completamente nell'intonaco di fondo Fixit 425 MFP/Diffu e i giunti devono essere sormontati almeno per 10 cm. Prima dell'indurimento, irruvidire la superficie del prodotto Fixit 425 con una scopa.



## Fixit 425

Intonaco di fondo Combi Diffu MFP

---

<b>Trattamento ulteriore:</b>	In caso di condizioni meteorologiche estreme è necessario prevedere delle misure di protezione del rivestimento ancora fresco (protezione contro l'irraggiamento solare diretto, contro la pioggia battente, ecc.).
<b>Stoccaggio:</b>	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.
<b>Ulteriori indicazioni:</b>	
<b>Osservazioni particolari:</b>	Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto).
<b>Disposizioni generali:</b>	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 o un obbligo accessorio. 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.