



# RÖFIX PRIMER COLOR PLUS

Fondo riempitivo uniformante per esterni ed interni

**Avvertenze legali e tecniche:** Per la lavorazione dei nostri prodotti rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.) nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

**Campi di applicazione:** Primer speciale riempitivo ed uniformante (granulometria 0,4 mm), pigmentato, a basse emissioni, strutturato, con cariche selezionate e granulometria controllata, a base di resine acriliche per il pretrattamento e la successiva applicazione di pitture a base di dispersione per interni ed esterni.

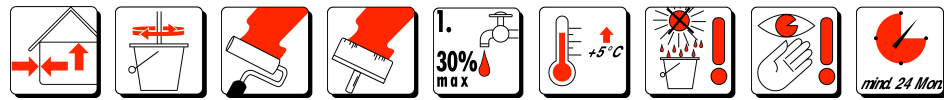
**Materiale di base:**

- legante: polimeri in dispersione acquosa
- additivi: conservanti
- sabbia marmorea fine pregiata

**Caratteristiche:**

- notevole potere riempitivo ed uniformante
- ottima adesione
- migliora l'aderenza
- compensa il potere assorbente del sottofondo
- colorabile
- A basse emissioni e senza solventi

**Lavorazione:**



**Condizioni di lavorazione:** Durante la fase di lavorazione e di essiccazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +5 °C. Fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, da una asciugatura troppo rapida (sole battente diretto, vento) e da successiva umidità (pioggia).

**Supporto:** Il supporto deve essere asciutto, consistente, nonché privo di materiali estranei (ad es. polvere, fuliggine, alghe, efflorescenze, ecc.).

**Idoneità del supporto:** **Intonaci a base gesso e gesso/calce sec. EN 13279 (Resistenza alla compressione  $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$ ):** Rimuovere eventuali strati di sinterizzazione, pulire la superficie. Diluire il prodotto in relazione al grado di assorbimento del supporto. In caso di supporti molto assorbenti o sfarinati, applicare preventivamente una mano di fissativo RÖFIX PP 301 HYDRO LF o RÖFIX PP 401 SILCO LF.

**Intonaco del gruppo malte la e lb: intonaci a base calce:** Non impiegare su questi supporti.

**Intonaci a base cemento e calce/cemento sec. EN 998-1 (Resistenza alla compressione  $\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$ ):** Pulire la superficie. Diluire il prodotto in relazione al grado di assorbimento del supporto. In caso di supporti molto assorbenti o sfarinati, applicare preventivamente una mano di fissativo RÖFIX PP 301 HYDRO LF o RÖFIX PP 401 SILCO LF.

**Pitture (vecchie) e rivestimenti consistenti (vecchi) a base di dispersione:** Pulire la superficie. Diluire il prodotto in relazione al grado di assorbimento del supporto. In caso di supporti molto assorbenti o sfarinati, applicare preventivamente una mano di fissativo RÖFIX PP 301 HYDRO LF o RÖFIX PP 401 SILCO LF.

**Pitture (vecchie) e rivestimenti consistenti (vecchi) a base di silicati:** Pulire la superficie. Diluire il prodotto in relazione al grado di assorbimento del supporto. In caso di supporti molto assorbenti o sfarinati, applicare preventivamente una mano di fissativo RÖFIX PP 301 HYDRO LF o RÖFIX PP 401 SILCO LF.

**Pitture (vecchie) e rivestimenti consistenti (vecchi) a base di silossani:** Pulire la superficie. Diluire il prodotto in relazione al grado di assorbimento del supporto. In caso di supporti molto assorbenti o sfarinati, applicare preventivamente una mano di fissativo RÖFIX PP 301 HYDRO LF o RÖFIX PP 401 SILCO LF.

**Pannelli in cartongesso, pannelli in gesso o pannelli di costruzione in gesso:** Pulire la superficie. Diluire il prodotto in relazione al grado di assorbimento del supporto. In caso di supporti molto assorbenti o sfarinati, applicare preventivamente una mano di fissativo RÖFIX PP 301 HYDRO LF o RÖFIX PP 401 SILCO LF.

**Intonaco del gruppo malte (calce, calce/cemento, cemento, gesso, gesso/calce, anidrite):** Eventuali rivestimenti o superfici non consistenti che dovessero permanere anche dopo i trattamenti o applicazioni di primer consigliati o prescritti (avvertenza: verifica con prova di quadrettatura secondo EN 2409), vanno rimossi per via meccanica. In caso di supporti molto assorbenti o sfarinati, applicare preventivamente una mano di fissativo RÖFIX PP 301 HYDRO LF o RÖFIX PP 401 SILCO LF.











# RÖFIX PRIMER COLOR PLUS

Fondo riempitivo uniformante per esterni ed interni

<b>Trattamento preliminare del supporto:</b>	Le pitture vecchie fessurate o che tendono a sfogliarsi vanno rimosse meccanicamente. Le pitture a olio, in dispersione o le vernici con tendenza a sfogliarsi vanno rimosse con un prodotto sverniciante. I resti di tappezzeria e di colla vanno rimossi con acqua calda.
<b>Preparazione:</b>	Impiego come primer/fissativo: Non si può formare alcun film continuo o strato lucido sulla superficie. Il prodotto può essere diluito per adattarsi alla consistenza appropriata fino a circa 30% con acqua. Per impiego come fondo mascherante su cartongesso applicare il prodotto non diluito o diluito al max. 5%.
<b>Lavorazione:</b>	Il prodotto va applicato in modo uniforme e coprente, con idoneo pennello o rullo. Sovraverniciabile dopo circa 8-12 ore in relazione alle condizioni meteorologiche e di temperatura. Predisporre una superficie di prova. Il materiale rimasto in contenitori aperti non va più utilizzato e nemmeno mescolato con materiale fresco. Gli attrezzi vanno lavati accuratamente dopo l'uso.
<b>Considerazioni su pericoli:</b>	Maggiori dettagli inerenti alla sicurezza sono riportati anche nelle nostre schede dati sicurezza separate. Tali schede vanno lette accuratamente prima dell'impiego.
<b>Avvertenze relative all'imballo:</b>	In secchi di plastica riciclabili.
<b>Stoccaggio:</b>	Conservare in luogo fresco ma protetto dal gelo, in contenitori ben chiusi. Stoccabile per almeno 24 mesi.

## Dati tecnici:

Cod. art. SAP	2000569052	45521	45522	45523
Cod. art.	145520	145521	145522	145523
Imballaggio				
Unità per bancale	24 cf./banc.	24 cf./banc.	24 cf./banc.	24 cf./banc.
Quantità per unità	15 L/cf.	15 L/cf.	15 L/cf.	15 L/cf.
Colore	bianco	colorato (CP I)	colorato (CP II)	colorato (CP III)
Cod. art. SAP	2000569070	45761	45762	45763
Cod. art.	145760	145761	145762	145763
Imballaggio				
Unità per bancale	64 cf./banc.	64 cf./banc.	64 cf./banc.	64 cf./banc.
Quantità per unità	5 L/cf.	5 L/cf.	5 L/cf.	5 L/cf.
Colore	bianco	colorato (CP I)	colorato (CP II)	colorato (CP III)
Consumo	ca. 0,2 L/m <sup>2</sup> /mano			
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.			
Massa volumica	ca. 1,49 kg/L			
Valore pH	ca. 8			
Codice COV	2004/42/IIA(a)30(2010)30			
Codice GIS	M-GF01			
Dichiarazione AVV	nella SDS			



# RÖFIX PRIMER COLOR PLUS

Fondo riempitivo uniformante per esterni ed interni

## Avvertenze generali:

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni.

Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito [www.roefix.com](http://www.roefix.com) o possono essere richieste presso i nostri uffici.

Maggiori dettagli inerenti alla sicurezza sono riportati anche nelle nostre schede dati sicurezza separate. Tali schede vanno lette accuratamente prima dell'impiego.

Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze.

I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto.

I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante.

I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In conseguenza dell'impiego di materie prime naturali i valori relativi a determinate forniture possono presentare leggeri scostamenti. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario; se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (20°C/um.rel. 65%) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere.

Riguardo ai dati riportati non vi è alcuna garanzia di esattezza e completezza, né alcuna responsabilità per richieste di qualsiasi tipo o decisioni da parte del cliente. Si applicano altresì le schede tecniche dei prodotti RÖFIX ai quali si fa riferimento nella presente scheda tecnica.

In caso di impiego e supporti non descritti in questa documentazione, è necessario consultarci preventivamente.

I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere.