



## RISOSIL Grundierung SP-LF

für außen und innen



092101

07/14

**Material:**

Farbloses, lösungsmittelfreies Hydrophobier- und Grundiermittel auf Acrylat-Basis.

**Farbtöne:**

farblos

**Eigenschaften:**

Festigende und imprägnierende hydrophobe Grundierung für saugfähige Untergründe. Seine hydrophobe Eigenschaft verbessert die Wasserabweisung, vermindert Alkalität und Ausblühungen, erhält die Wasserdampfdurchlässigkeit. Geeignet für WVS-Untergründe sowie Wärmedämm- und Thermoputze.

**Untergrund:**

Für alle mineralischen Untergründe. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fett- und staubfrei sowie frei von Trennmittelrückständen sein.

Leimfarbenanstriche vorher gut abwaschen und trocknen lassen. Nachputzstellen fluatieren und gründlich nachwaschen. Nicht geeignet für Flächen mit aufsteigender Feuchtigkeit.

Bei zweifelhaften/problematischen Untergründen wenden Sie sich an unsere technische Beratung unter Telefon 06403/9019-0.

**Verarbeitung:**

Streichen.

RISOSIL-Grundierung SP-LF gleichmäßig satt auftragen. Bei stark saugenden Untergründen kann ein zweiter Anstrich nass in nass aufgebracht werden. Nicht mit anderen RISOMUR-Grundierungen mischen.

**Trocknung:**

Mindestens 6 Stunden.

**Verarbeitungstemperatur:**

Objekt-, Werkstoff- und Lufttemperatur dürfen nicht unter +5° C betragen.

**Verbrauch:**

Mindestens 150 ml/m<sup>2</sup> pro Anstrich je nach Untergrund. Verbindliche Verbrauchswerte am Objekt ermitteln.

**Werkzeugreinigung:**

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

**Verpackung:**

10 l Kunststoffkanne,      Palette: 25 Kannen  
5 l Kunststoffkanne,      Palette: 42 Kannen

**Lagerung:**

Dicht verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern. Im ungeöffneten Originalgebinde 12 Monate haltbar.

**Entsorgung:**

Materialreste eintrocknen lassen und über den Hausmüll oder als Baustellenabfälle (Abfallschlüssel 080112) entsorgen.

**GISBAU-Code:** M-GF 02

**Kennzeichnung:**

Bitte beachten Sie unser aktuelles Sicherheitsdatenblatt im Internet unter [www.risomur.de](http://www.risomur.de)

Die technischen Informationen wurden nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Empfehlungen entbinden den Kunden nicht davon, die Produkte der Lieferfirma auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Merkblätter dieses Produktes ihre Gültigkeit.