



## Tiefgrund S

Lösungsmittelhaltig



130301

09/11

**Material:**

Lösungsmittelhaltiges, geruchsmildes Grundiermittel mit besonders großer Tiefenwirkung.

**Farbtöne:**

farblos

**Eigenschaften:**

Wasserdampfdurchlässig, unverseifbar, putzfestigend. Preisgünstiger Anstrichträger für viele RISOMUR-Fassadenfarben im Objektbereich.

**Verwendung:**

zur Verfestigung sandender Untergründe.

**Untergrund:**

Alle Untergründe müssen trocken, sauber und fettfrei sein. Trennmittelschichten sind zu entfernen. Sinterschichten sind durch Anrauen zu durchbrechen.

Stark sandende Putzoberflächen vor der Behandlung gründlich abbürsten. Schlecht haftende oder nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen.

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

**Verarbeitung:**

RISOMUR-Tiefgrund S möglichst streichen, er kann jedoch auch mit Airless-Geräten gespritzt wird. Im Innenbereich für gute Durchlüftung sorgen.

**Trocknung:**

Klebfrei nach ca. zwei Stunden, überarbeitbar nach Trocknung über Nacht.

**Verarbeitungstemperatur:**

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

**Verbrauch:**

Ca. 100-200 ml/m<sup>2</sup>, je nach Untergrund.

**Werkzeugreinigung:**

Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit RISOMUR-Universal-Verdünnung oder RISOMUR-Nitro-Wasch-Verdünnung reinigen.

**Verpackung:**

30 l Blechkanne, Palette: 14 Kannen

10 l Blechkanne, Palette: 25 Kannen

**Lagerung:**

Dicht verschlossen, kühl, trocken und frostfrei lagern.

**Entsorgung:**

Materialreste aushärten lassen und über zugelassene Sammelstelle unter „Farbe, Farbzubehöstoffe“ ((Abfallschlüssel 080111) als Sondermüll entsorgen.

**GISBAU-Code:** M-GF 05

**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.