

# Alpina Acryl Tiefgrund LF

Lösemittelfreies, geruchsarmes Grundiermittel



## Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Spezialgrundiermittel auf Acryl-Hydrosolbasis für innen und außen zur Egalisierung der Saugfähigkeit unterschiedlicher oder stark saugender Mauerflächen sowie zur Festigung leicht sandender Innenputze. Einsatz auch in Räumen ohne exgeschützte Installation, unzureichende Belüftung oder in denen Genuß- und Lebensmittel hergestellt oder gelagert werden. (Hinweis: Letztere Räume müssen entsprechend länger ablüften können)
Verwendungszweck / Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wasserverdünnbar</li> <li>■ Lösungsmittelfrei</li> <li>■ Umweltschonend</li> <li>■ Geruchsarm</li> </ul>
Farbtöne	Transparent, gelblich eingefärbt
Glanzgrad	Es sollen keine Glanzflecken an der Wand entstehen
Lagerung	Kühl und frostfrei. Original verschlossen 12 Monate lagerfähig.
Dichte	1,02 g/cm <sup>3</sup>
Verpackung / Gebindegrößen	5 L, 10 L

## Verarbeitung

Beschichtungsaufbau	Alpina Acryl-Tiefgrund LF untergrundabhängig bis max. 1 : 2 mit Wasser vermischt (Volumsteile). Die Grundierung ist so zu verdünnen, dass sie keinen geschlossenen glänzenden Film bildet. Um die speziellen Eigenschaften dieses Produktes zu erhalten, darf es nicht mit anderen Produkten vermischt werden.
Auftragsverfahren	Streichen, ggfs. rollen (Spritzneigung)
Mindestverarbeitungstemperatur	Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund: Nicht unter + 5 °C, bei direkter Sonnenbestrahlung, Regen oder starkem Wind verarbeiten. Vorsicht bei Gefahr von Nachtfrost!
Verbrauch	1 Liter für ca. 10-15 m <sup>2</sup> (gemischtes Material), je nach Saugfähigkeit des Untergrundes (Richtwerte ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln).
Trocknung / Trockenzeit	Bei + 20 °C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit nach 6 - 8 Std. oberflächentrocken und überstreichbar. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung.

Werkzeugreinigung  
Geeignete Untergründe

Sofort nach Gebrauch mit Wasser  
Die Untergründe müssen fest, tragfähig, frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. ÖNORM B 3430, Teil 1 beachten.

## Chemikalienrechtliche Bestimmungen

Bitte beachten

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt  
Hinweise zum sicheren Umgang

dieses Produktes (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 5 g/l VOC.  
Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung

Sonderabfallverbrennung oder Problemstoffsammelstellen. Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer gelangen lassen. Ungereinigte Verpackung wie Produkt entsorgen.

Abfallschlüsselnummer  
EWC/EAK

57303 (gemäß ÖNORM S 2100)  
08 01 12

Technische Information: Alpina Acryl Tiefgrund LF, Stand: 07 / 2018

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

### Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Glemadur Farben und Lacke Vertriebsges.m.b.H.**, A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Telefon 01/201 46-0, Fax 01/201 46-3502, Internet: [www.glemadur.at](http://www.glemadur.at), E-Mail: [vertrieb@glemadur.at](mailto:vertrieb@glemadur.at)

 **Niederlassungen und Verkaufsbüros:** Wien | Amstetten | Haid/Ansfelden | Salzburg-Wals | Kematen/lbk. | Rankweil | Gratkorn | Klagenfurt

 **Vertriebspartner Südtirol:** Amonn Profi Color GmbH, I-39031 Bruneck