

**371 Fritze-2K-Hydro-Epoxygrund L77**

Stand 02/2012

**Eigenschaften und Anwendung**

Rasch trocknender, universeller, wasserverdünnbarer Haftgrund auf speziellen Untergründen wie NE- Metallen, div. Kunststoffen, Polyester, Resopal, Melaminharzplatten, Keramik, Fliesen, Glas, Schalungsplatten sowie auf Altanstrichen, Polyurethan-, Epoxy-, Chlorkautschuk-, Alkydharzfarben, Pulverlacken, Coil Coating, Einbrennlacken usw. In Anbetracht der unterschiedlichen Beschaffenheit des Untergrundes wird ein vorheriger Haftungstest empfohlen. Haftet weniger gut auf Weich- PVC.

**Farbton**

Weiß

**Ausgiebigkeit**ca. 8 - 10 m<sup>2</sup> / l**Gefahrenklasse**

Stamm, Härter: entfällt

**Lagerfähigkeit**

Mindestens 12 Monate bei einer Lagertemperatur zwischen + 5°C und + 30°C in original verschlossenen Gebinden.

**VOR FROST SCHÜTZEN!****Untergrundvorbehandlung**

Der Untergrund muss trocken, fett- und staubfrei sein.

Stahl: Strahlentrostung SA 2 ½ oder sonstige geeignete Vorbehandlung, z.B. Phosphatierung.

Verzinkter Stahl: entfetten, entfernen von Schmutz und Weißrost.

Aluminium: Strahlentrostung oder abschleifen und entfetten, ggf. geeignete chem. Vorbehandlung.

**Verdünnung**

Wasser (je nach Aufbringungsart bis max. 10%)

**Verarbeitung**

Streichen, Rollen, Luft- und Airless- Spritzen.

Nicht unter +15° C verarbeiten.

Mischungsverhältnis: Gew. 3 : 2 (Vol. 1: 1) mit Fritze-2K-Hydro Epoxihärter  
Angemischtes Material ist unbedingt innerhalb von 3 Std. zu verarbeiten.

Wird die Zeit überschritten, ist mit verminderter Haftung zu rechnen.

Überstreichbar mit verschiedenen Zwischen- und Deckanstrichen (Polyurethan-, Epoxy-, Alkydharzsystemen, Dispersionsfarben- u. Lacken, etc.) Bei Außenanwendung muss Decklackierung erfolgen.

**Trockenzeit (bei 20°C und 55% rel. Luftfeuchte)**

Staubtrocken nach ca. 1 Stunde.

Durchgetrocknet und überarbeitbar nach ca. 8 Stunden, tiefere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung.

**Reinigung**

Wasser; Gefäße und Geräte nicht antrocknen lassen, falls angetrocknet, Fritzeloid Nitroverdünnung verwenden.

**Packungsgrößen**

1 kg und 5 kg inkl. Härter

Unsere Beratung in Wort und Schrift entbindet den Käufer / Verwender unserer Produkte nicht von seiner Verpflichtung, deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck und hinsichtlich Richtigkeit des Farbtones auf dem zu beschichtenden Untergrund in Eigenverantwortung zu prüfen.

Fritze Lacke – A brand of Rembrandtin Farbexperte GmbH

A-1230 Wien – Perchtoldsdorferstraße 21/DG

FN 262313f Landesgericht Linz – Geschäftsführer Otto Santer, KR Ing. Hubert Culik – ATU61641539

Tel: +43 1 865 8000, Fax DW 16 – E-Mail: verkauf@fritze-lacke.at – www.fritze-lacke.at