

Epoxy- Laminiersysteme

Übersicht der Harze & Härter

Im Bereich der Epoxy-Laminiersysteme bietet Gurit ein breites Portfolio für verschiedene Anwendungsbereiche. Folgende Produkte sind für Vakuum-, Handlaminat und Beschichtungen entwickelt worden.

	Beschreibung	Härter	Topfzeit bei 20° C	Verhältnis nach Gewicht	Anwendung
Ampreg 30	gute Fäsestränkung, tiefe Viskosität; geringe Aminröte und gute Durchhärtung verbesserte Gesundheitsaspekte	Schnell Standard Langsam Ex.-Langsam High Tg	60 Min. 2.5 Std. 4 Std. 6 Std. 7.25 Std.	100:26	allgemeine Laminierarbeiten
Ampreg 3X Thixotropic Pregel	Epoxidharz, der zum Ampreg 30 beigemischt werden kann, um die Ablaufresistenz zu erhöhen. Ist auch ein eigenständiger Kleber!	Schnell Standard Langsam	60 Min. 2.5 Std. 6 Std.	100:26, als Thixotrop 100:24 als Kleber	Verhindert das Absacken bei stehenden oder schweren Laminaten. Starker Holzkleber.
Ampreg F230-1	3K-System Expandierender Epoxyschaum	Standard Langsam Extra-Langsam	In < 1 Std. voll ausgeschäumt	100:23/3	Ruderblätter, Überrollbügel
AMPRO Seal	Universalprimer für Holz Hohe Transparenz	Standard	30 Min.	3 : 1 nach Volumen 100:29 nach Gewicht	Speziell für dünne Holzbeschichtungen und zum Tränken von porösen Oberflächen.
AMPRO	Mehrzweck Epoxysystem ehemals SP 106	Schnell Langsam Extra Langsam	30 Min. 75 Min. 90 Min.	3 : 1 nach Volumen 100:29 nach Gewicht	Klassiker für -Verklebungen -Laminieren -Spachtelarbeiten
AMPRO CLEAR	transparentes Epoxysystem UV-Filter ideal für Holzbeschichtungen ehemals SP 320	Schnell Langsam Extra Langsam	30 Min. 75 Min. 90 Min	3 : 1 nach Volumen 100:29 nach Gewicht	Für transparente Beschichtungen, Verklebungen und Laminieren, wenn die Härterfarbe wichtig ist.