

Liquid Glass

Beitrag von „Markus72“ vom 11. November 2004 um 09:59

[Silberfuchs..](#)

ist aber richtig was die "jungs" dort schreiben. LG wird so verarbeitet.. Aber .. es muss nicht unmittelbar in so kurzen Abständen sein.. Die beschriebene Prozedur ist aber der Idealfall .. Bei Temperaturen unter 15 Grad und hoher Luftfeuchtigkeit , sollte LG nicht verarbeitet werden , Hintergrund : die Luft kann die Lösemittel nicht aufnehmen , die Oberfläche ist zu kalt und LG lässt sich nicht einfach "abstauben" .. Es lässt sich sehr schwer abtragen und es schmiert. Also sollte man , wenn man nicht über eine warme Garage oder Halle verfügt , sich auf eine Schicht (sofern es mit der Temperatur gerade noch passt) beschränken.. diese Schicht kann zwar ihre Polimeerverbindung nicht zu 100% mit dem Lack eingehen , aber sie schützt zumindest über den Winter.. Weiterer Nachteil , diese Schicht ist dann nicht modular , d.H. ich fange im Frühjahr wieder von vorn an.. Vorteil , längere Standzeit wie Wachse. Weiteres dazu in FAQ meines Forums..

PS:zwischen den LG Schichten , sollte eine Auslüftzeit von 12 Stunden liegen , danach kann die nächste Schicht aufgetragen werden , er können aber auch 1-2 Wochen zwischen den Schichten vergehen , ohne das die 1. Schicht an Schutz verliert.

Gruß

Markus