

LUKACRYL SEP

Isoliergel für 3D Resin, Harz und alle Acryl-Kunststoffe

LUKADENT®



- Einfache Anwendung:
nur eine Schicht mit einem Pinsel auftragen
- Verunreinigt nicht das 3D-Harz oder
die Acrylfarben
- leicht mit Wasser abwaschbar
- REF: D1351381, Bottle 100ml



Isoliergel für 3D Resin, Harz und alle Acryl-Kunststoffe

BESCHREIBUNG

LUKACryl SEP dient als Isolierung zwischen den 3D-Harzmodellen und allen Acrylkunststoffe. Das Gel lässt sich einfach auf der Oberfläche verteilen und bildet beim Trocknen eine dünne Isolierschicht. Durch die Viskosität ist nur eine Schicht notwendig. Bei sehr rauer Oberfläche kann das Gel ein zweites mal aufgetragen werden. Dazu muss die erste Schicht vollständig getrocknet sein. LUKACryl Sep hinterlässt keine Rückstände, greift den Acrylkunststoff oder das 3D-Modell nicht an und verändert dessen Eigenschaften nicht. Es enthält keine giftigen Bestandteile und kann einfach mit Wasser und einer Bürste gereinigt werden.



LUKACRYL SEP

Isolation gel for 3D resin, resin and all acryl plastics

LUKADENT[®]



- Simple application: Apply just one coat with a brush
- Does not contaminate the 3D resin or the acrylic colors
- Easy to wax off with water
- REF: D1351381, Bottle 100ml



Isolation gel for 3D resin, resin and all acryl plastics

DISCRIPTION

The isolation, despite its viscosity, spreads easily over the surface and when it dries it creates a thin plastic layer. LukaCryl Sep acts as a separating film between the 3D resin model and the acrylic resin. The product is supplied with the correct viscosity to be effective with a single coat. However, a second layer can be applied on top of the first one when dealing with rougher surfaces (printing models larger than 100 microns). The first coat must be completely dry. Once dry, it remains adhered to the acrylic resin and the 3D resin model is completely clean. The plastic layer is easily removed with water and a brush. LukaCryl Sep leaves no residue, does not attack the acrylic resin or the 3D resin model and does not alter its properties. It does not contain any toxic elements.

