

Acryl – Unigrund
 Acryl-Universal-u.Rostschutzgrund
 innen und außen,wasserverdünnbar,geruchsarm

Produkt-Eigenschaften:

Acryl-Universal-u.Rostschutzgrund für Eisen,Stahl, Zink, Aluminium,Heizkörper,Hart-PVC, Holz. Gleichmässiger Verlauf hohe,hohe Füll-u.Deckkraft, hervorragende Haftung,geruchsarm, schnelltrocknend.

Werkzeugreinigung
 Sofort nach Gebrauch mit Leitungswasser.

Verarbeitung

Auftragsverfahren:
 Streichen,Rollen,Spritzen

Untergrundvorbereitung:
 Der Untergrund muß sauber, rost-u.fettfrei,trag-u.haftfähig sein.

Neu-Anstrich:
 Eisen-Stahl: Im Außenbereich 2 mal, im Innenbereich 1 mal mit Acryl-Unigrund.

Zink,Alu, Hart-PVC: Mit Haushaltreiniger entfetten u. klarem Wasser nachwaschen.
 Aluminium-u.Hart-PVC zusätzlich leicht aufrauen. 1-2 mal grundieren mit Acryl-Unigrund.
 Streichen u. Rollen unverdünnt.
 Zum Luftdruck-Spritzen verdünnen mit ca. 10% Leitungswasser, zum Airless-Spritzen nur nach Bedarf.

Renovierung
 Rost u.spröde Lackteile entfernen.
 Festhaftende Anstriche anschleifen.
 Wie bei Neuanstrich verfahren.

Schluß-Anstrich
 1-2 mal überlackieren mit Acryl-Glanzlack farblos oder bunt.

Technische-Daten

Trocknung (20°C)
 Staubrocken nach ca. 30 Min,überstreichbar nach ca. 2 Std.

Ergiebigkeit
 ca. 10 qm /Ltr.

Besondere Hinweise

Objekt-u.Lufttemperatur beim Verarbeiten u. während der Trocknung: mind + 8° C. Gebinde trocken u. frostfrei lagern. Vor Gebrauch gut aufrühren.

Sicherheits-Hinweise

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.