

OK COLOR UNI-ACRYLLACK GLÄNZEND

Eigenschaften und Anwendung	Wasserverdünnbarer Glanzlack und universelle Acrylfarbe für Glasfasergewebe, Wände, Holz usw. für außen und innen. Reine Acrylatdispersion, hochwertige lichtechte Pigmente. Schnelltrocknend, hohe Elastizität und Feuchtigkeitsregulierung, gute Dauerhaftigkeit, gute Glanzerhaltung, weniger umweltbelastend Auf nach Vorschrift vorbehandeltem Holz, Beton, Stahl, Verputz, PVC, holz- und steinartigem Plattenmaterial, sowohl außen als innen. Sehr gut anwendbar auf schon anwesenden traditionellen und anderen Malerarbeiten (nach gut reinigen und matt schleifen). Festkörpergehalt etwa 40 Volume %
Farben	Im Rahmen unseres 2-Basen-Mischsystems können ca. 2.000 Pastelltöne (RAL, NCS, Eurotrend) sofort abgefärbt werden.
Dichte	Ca. 1,20 g/cm ³
Viskosität	Ca. 100 KU
Trocknungszeit bei 20°C und 65%	staubtrocken nach 1/2-1 Stunde, überstreichbar nach etwa 4 Stunden
Viskosität	streichen, rollen oder luftspritzen, (langhaariger Pinsel (Orel-Mix oder Schweinsborsten); Lackfilzroller)
Lagerfähigkeit	in ungeöffneter Packung mindestens 12 Monate, kühl, trocken und frostfrei.
Verdünnung	Wasser
Ausgiebigkeit	bei 35 µ trockene Schichtdicke: 11,4 m ² /l
Hinweise für die Verarbeitung	mindestens 10°C Umgebungs- und Untergrundtemperatur, relative Feuchtigkeit max. 85%. Schichtdicke: min. 35 Mikron trocken = 85 Mikron nass Instandhaltungsfrist: 5 - 6Jahre
Packungsgrößen	0,5 l, 1 l und 2,5 l.
Allgemeine Hinweis	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.

