



ULTRA-COLOR mit X.I.Q. Einfach professionelle Oberflächen. X.I.Q. – die intelligente Systemtechnologie aus innovativen Produkten und speziell dafür entwickelten Werkzeugen.

Zu Ihrer Information – Produkteigenschaften:

ULTRA 2K-KLARSPRÜHLACK ist die Schutzlackierung für besonders stark beanspruchte Oberflächen. Das spezielle 2-Komponenten-System sorgt für eine unübertroffene Oberflächenhärte.

Produktleistung

- Innovativer Flächensprühkopf
- 2-Komponenten-System
- Besonders harte Oberflächen
- Schnelle Trocknung
- Geeignet als Schutz für Lackierungen (nicht auf Kunstharz!)

Anwendungsbereich

- Zur Versiegelung von (lackierten) Oberflächen
- Anwendbar auf Holz, Kunststoff (lackierfähig), Metall, Stahl, Edelstahl, Aluminium, Messing, Kupfer oder Chrom

SYSTEM AUFBAU	Decken Sie Flächen, die nicht mit dem Sprühnebel in Berührung kommen sollen, großflächig ab. Untergründe müssen vollständig trocken, rost- und fettfrei sein.	
	<p>1. Vermischung des Klarlacks mit dem Härter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vor Gebrauch die Dose auf Raumtemperatur (20 - 25°C) bringen. • Der Härter ist in einer separaten Kartusche innerhalb der Spraydose integriert. • Zur Vermischung des Härters mit der A-Komponente die Dose kopfüber auf eine ebene Fläche stellen. • Schutzkappe vom Dosenboden abheben. • Den Metallring aus der Schutzkappe entnehmen und in den Stift einfädeln. • Den Stift am Dosenboden bis zum Anschlag herausziehen. • Durch anschließende 360° Drehung wird die Härter-Kartusche komplett geöffnet und der Härter freigesetzt. <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Schutzkappe entfernen </div> <div style="text-align: center;"> Metallring ziehen </div> <div style="text-align: center;"> Metallring drehen </div> </div>	<p>2. Anwendung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wichtig: Dose 3 Min. vom hörbaren Anschlag der Kugeln kräftig schütteln. Somit wird eine optimale Vermischung mit dem Härter gewährleistet. • An unauffälliger Stelle Probesprühen. • 2 – 3 Schichten 2K-KLARSPRÜHLACK aufsprühen. Zwischen den einzelnen Sprühgängen jeweils ca. 2 Minuten ablüften lassen. • Verarbeitungsdauer: nach Aktivierung des Härters muss der Klarlack innerhalb von 24 Stunden (bei 20°C) verbraucht werden. Die Verarbeitungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur. Höhere Temperaturen führen zu einer verkürzten, niedrigere Temperaturen zu einer längeren Verarbeitungszeit. • Nicht auf kunstharzlackierte Flächen sprühen!
EIGENSCHAFTEN	<p>Objekt- und Verarbeitungstemperatur +10 - 25°C verarbeiten. Auf gute Belüftung achten, Zugluft vermeiden. Spezialventil: Leersprühen mit umgedrehter Dose nicht erforderlich.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> Innen & Außen </div> <div style="text-align: center;"> Staubtrocken¹⁾: nach ca. 10 min. / Griffest¹⁾: nach ca. 5 Std. / Durchgetrocknet¹⁾: nach ca. 24 Std. </div> <div style="text-align: center;"> Nach Mischen 3 Min. gut schütteln. </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> Verbrauch²⁾: pro m² ca. 450 ml </div> <div style="text-align: center;"> Halten Sie die Dose senkrecht und sprühen Sie im Abstand von ca. 25 cm im Kreuzgang mehrmals dünn und gleichmäßig in mehreren Schichten. </div> </div>	<p>Vor Gebrauch Sicherheitsring entfernen</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> 1. </div> <div style="text-align: center;"> 2. </div> </div>

¹⁾ Unter Normalbedingungen, abhängig von der Untergrundbeschaffenheit.
²⁾ Bei unbehandelten Flächen ist mit erhöhtem Verbrauch zu rechnen.

Sicherheit zuerst – Arbeiten und Entsorgen:

Piktogramme: Hoch entzündlich F+; Ätzend C
Enthält: Butanol, Polyaminoamid. Gefahrenhinweise: H222 Extrem entzündbares Aerosol. H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. Sicherheitshinweise: P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offener Flamme und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach der Verwendung. P260 Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen von mehr als 50 °C aussetzen. P501 Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Entsorgung: Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080 111. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Benutzung ausschließlich gemäß Verwendungszweck. Lagerung: Haltbarkeit 24 Monate bei sachgerechter Lagerung im nicht aktivierten Zustand.

Inhaltsstoffe:

Bindemittel, Lösemittel, Dimethylether (Treibgas), Additive. ADR/RID/GGVSE: UN1950;2;5f

Sonstige Informationen:

- **EU-Grenzwert** für VOC-Gehalt: nicht unterstellt
- **Weitere** Informationen zu den Produkten der Marke ULTRA-COLOR erhalten Sie auf unserer Homepage: <http://www.ultra-color.com>
- **Info-Telefon:** + 49 2541 744 9833