



# Aqua 2G

Wasserbasislack







90%

weniger Anteil  
von schädlichen  
Lösungsmittel

Das Mischsystem AquaLine\* umfasst Solid-Ink-, Silber-, Perlen- und Xyralic-Toner. Je nach der Beliebtheit sind die Toner mit Volumen von 1L und 0,5L vorhanden.

Vorteile aus der Verwendung der wasserlöslicher Basislacke AquaLine:

- Verbrauchsreduktion der organischen Lösungsmittel (bis 90%), wodurch die Lackierer im geringeren Maße dem Einatmen von schädlichen Dämpfen ausgesetzt sind.
- Perfekte Farbauswahl durch die hohe Anpassungsmöglichkeit von Rezepturen der Software PrefixPlus.
- Materialersparnis bei der Verwendung der HVLP-Pistolen
- Verkürzen der Trocknungszeit der lackierten Bauteilen durch die Anwendung der Venturi-Düsen.
- Keine Notwendigkeit, Harze für Durchgänge bei der Abstufung zu verwenden.





**ColorTool** ist ein fester Bestandteil des Farbauswahlsystems.

Die gestrichenen Muster sind chromatisch (nach Farben) in einem ästhetischen Schrank geordnet.

Eine solche Anordnung stellt intuitive Bedienung und schnelle Suche nach einer gewünschten Farbe sicher.

**ColorTool** wird regelmäßig aktualisiert, was es möglich macht, entsprechende Farbe selbst für die modernsten Typen von Autos zu finden.

Eine Farbdokumentation ist allen Systemen der **PROFIX**-Marke ähnlich. Somit kann das Angebot jederzeit um weitere Mischer erweitert werden, ohne zusätzliche finanzielle Aufwände tragen zu müssen.





Bedienungsfreundliches Programm, das alltäglich die Betriebszeit vereinfacht und verkürzt. Dies macht es möglich, Rezepturen nach Marke, Farbnummer, Farbbenennung oder entsprechend der Musternummer **ColorTool** zu finden.

Die Verbindung der Software mit der **PROFIX**-Waage ermöglicht es, die Rezepturen nach dem Überlauf eines der Bestandteile automatisch umzurechnen.

Möglichkeit, Preise den Farbmitteln (in vier Gruppen) zu zuordnen, vereinfacht die Berechnung des Wertes einer fertigen Farbe.

Die Verwendung des Farbindexes für Bauteile aus Kunststoffen verkürzt die Zeit der Suche nach einer Rezeptur.

Die Onlineausführung des Programms wird auch durch Tablets und Smartphones unterstützt.

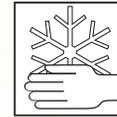




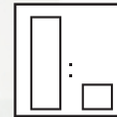
Sollten Sie bei der Reparatur aus Materialien und Techniken von **PROFIX** Gebrauch machen, erhalten Sie zugleich 10 Jahre Garantie für den ausgeführten Lackbelag.

Wir erteilen die Garantie, da wir davon überzeugt sind, dass die von uns angebotenen Produkte den höchsten Qualitätsanforderungen entsprechen. Bei der Fertigung verwenden wir ausschließlich hochwertige Rohstoffe und Materialien.

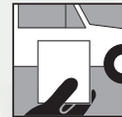
Passen Sie Geräte an die Kapazität des Lacks



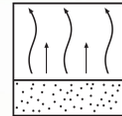
5-35° C



Aqua 2G: 100%  
CP010: 5-15%



1,2-1,4 mm



Matt + 15 min





Wir tragen zwei Lackschichten (erste trocken und die zweite voll) und für Metallic- und Perlenausführungen eine zusätzliche trockene Schicht, die die Farbe einer primären Beschichtung nachahmt, auf.

Zum Auftragen verwenden wir eine Spritzpistole. Die Öffnung der Düse im Druckluftverfahren: 1,2-1,4 mm.

Wir verwenden Hochdruck- und HVLP-Geräte. Druck entsprechend den Hinweisen des Herstellers einer jeweiligen Pistole.

Die Zeit, die für Verdunstung des Lacks zwischen den Schichten notwendig ist, beträgt 2-4 Minuten (bis eine matte Oberfläche erreicht ist).

Vom Zeitpunkt, der Mattierung der Oberfläche, hat man 10-15 Minuten zu warten, um dann den Klarlack aufzutragen.

Die Verdunstungszeit kann durch die Verwendung der nachstehenden Verfahren und Geräten verkürzt werden:

- Venturi-Düsen für Luftanblasung
- System von Kabinenluftdüsen
- Infrarotstrahler
- kurze Erhitzung vom Kombi-Typ



**Multichem Sp. z o.o.**

st. Przemysłowa 2

PL 62-030 Lubon

tel.: +48 61 893 37 31

fax: +48 61 893 37 32

