

Tonangebend.

Modernste Farbmischsysteme für den Profi

AkzoNobel



Zukunftsweisende Pastentechnologie

AkzoNobel unterstützt Sie nicht nur mit hochwertigen Produkten für exzellente und langlebige Oberflächen, sondern auch mit einer Farbmischtechnologie, die Maßstäbe setzt. Das AkzoNobel Tönsystem arbeitet mit zwei Pastenserien: Acotint für lösemittelbasierte Lacke und Lasuren sowie Acomix für alle wasserverdünnbaren Produkte.

Die zukunftsweisende Pastentechnologie überzeugt mit brillanter Lichtechtheit, höchster Farbtönstabilität, optimalem Deckvermögen und präziser Reproduktionsgenauigkeit. Das flexible AkzoNobel Mischsystem erfüllt höchste Qualitätsansprüche und bietet Ihnen eine sensationelle Farbtönauswahl aus einigen Hundert Kollektionen. Damit können Sie nahezu jeden Farbtönwunsch Ihrer Kunden realisieren.





99% Maximale Nutzung

Der innovative Sikkens Dosier Konzept Paint Pusher ermöglicht eine 99%-ige Restentleerung des Farbkonzentrats. Ein zusätzlicher Einfüllstutzen macht die Befüllung der Kanister besonders einfach.

Acomix und AcomixPro – für wasserverdünnbare Produkte

Das Tönsystem Acomix ist für wasserverdünnbare Lacke, Lasuren und Dispersionsfarben die richtige Wahl, um brillante Farben mit extremer Lebensdauer zu erzielen. Das bisherige Tönsystem wurde nun um vier weitere Pasten ergänzt. Damit stehen Ihnen jetzt 13 hochwertige Pasten für die optimale Fassadengestaltung zur Verfügung. Denn mit AcomixPro, dem erweiterten Fassaden-Tönsystem, können nun noch mehr Farbtöne in verbesserter Farbstabilität getönt werden.

Um auch bei geringem Lackdurchsatz eine optimale Lösung erzielen zu können, bietet AkzoNobel auch lösemittelbasierte Lacke an, die mit Acomix als Universalpaste getönt werden können.



Acotint – für lösemittelbasierte Produkte

Für optimale Töneergebnisse bei lösemittelbasierten Lacken und Lasuren stehen Ihnen 16 Acotint-Pasten zur Verfügung. Die hochwertige Pastenserie sorgt – unter anderem mit ihren zwei transparenten Eisenoxypasten – für höchste Transparenz bei lösemittelbasierten Lasuren und optimale „Lack-in-Lack“-Tönungen bei allen lösemittelbasierten Lacken.



Funktional und ergonomisch

Mit hochmoderner Mischmaschinen-Technologie setzt AkzoNobel Maßstäbe in der Welt der farbigen Farben. Intelligente Technik und eine ausgefeilte Software verbinden sich mit großer Bedienungsfreundlichkeit. Farbmuster messen, Rezeptur berechnen, Daten speichern sowie den Farbton mischen – Lacke, Lasuren und Dispersionsfarben werden in kürzester Zeit präzise getönt – in einer nahezu unendlichen Farbtonvielfalt.



X-SMART 16 Acomix

Vollautomatische Dosieranlage für Anwender mit geringem jährlichen Tönvolumen unter 5.000 Liter pro Jahr.

- Vollautomatisches Mischsystem mit 16 POM Kanistern à 2,25 Liter
- Betrieb mit bis zu 16 Acomix-Pasten
- Inklusive PC, Monitor und Drucker
- Onlineanbindung möglich
- Durchsatz von bis zu 0,25 Liter/Minute
- Kleinste Dosiermenge 0,077 ml
- Optischer Gebindesensor
- Aktiver und luftdichter Düsenverschluss
- Gewicht nur 55 kg (ohne Pasten)

Hersteller:	Fast & Fluid Management
Höhe:	1.200 mm
Breite:	830 mm
Tiefe:	830 mm
Gewicht:	55 kg (ohne Pasten)
Artikelnummer:	6204944

HA 480 NG (16 +/16 L/20/32)

Vollautomatische und computergesteuerte Mischanlage mit ZeroPurge Pumpen.

- wahlweise mit 16 Kanistern klein (Plus) oder 16 Kanistern groß (Large) (Acomix oder Acotint), 20 Kanistern (Acomix & AcomixPro) oder 32 Kanistern (Acomix & Acotint)
- inklusive PC, Monitor und Drucker
- Pastenbehälter mit 3 und 6 Litern, 10 Litern (nur Large)
- Mindestdurchsatz Acomix/AcomixPro: 5.000 Liter/Jahr, bei 16 Large mind. 10.000 Liter/Jahr
- Mindestdurchsatz Acotint: 500 Liter/Jahr, bei 16 Large mind. 5.000 Liter/Jahr

Hersteller:	Fast & Fluid Management
Höhe (16/20/32-Kanister):	1.510 mm / 1.710 mm / 1.510 mm
Breite (inkl. Monitorarm):	880 mm (1.550 mm)
Tiefe:	1.000 mm
Gewicht:	260–300 kg (je nach Anzahl Kanister)
Artikelnummer:	
16 Plus Kanister	6315776
16 Large Kanister	6315811
20 Kanister	6315813
32 Kanister	6315814



Prima M 16

Optimales Mischsystem für den Großhandel mit einem Mindestdurchsatz von 10.000 Litern/Jahr. Einsetzbar für Acomix und Acotint.

Prima 20 (AcomixPro)

Optimales Mischsystem für den Großhandel mit einem Mindestdurchsatz von 25.000 Litern/Jahr. Einsetzbar für Acomix und AcomixPro.

- simultane Pastendosierung (sehr schnell)
- sehr hohe Dosiergenauigkeit
- sehr geringe Ausfallquote
- Ablageflächen für Gebinde bei hohem Tönaufkommen
- elektrischer Gebindetisch
- regelmäßige Re-Zirkulation aller Pasten

Hersteller:	Dromont
Höhe:	1.200 mm
Breite (16/20-Kanister):	1.200 mm / 1.650 mm
Tiefe:	800 mm
Gewicht (16/20-Kanister):	280 kg / 320 kg
Artikelnummer:	Prima M 16: 6033505 Prima 20 (AcomixPro) : 6035890

Perfekt gerüttelt und gemixt

Die Rüttler und Mixer aus dem Akzo Nobel-Programm haben sich im Groß- und Einzelhandel sowie in Malerbetrieben bereits vielfach bewährt. Die robusten Geräte arbeiten schnell, sicher und höchst zuverlässig und gewährleisten ein homogenes Produkt. Sie sind die ideale Ergänzung für Mischmaschinen, zeichnen sich durch eine leichte Handhabung aus, sind wartungsfreundlich und lassen sich gut in Shopkonzepte integrieren.



Rüttler Viva 300

Für Farben & Lacke mit einem Mischvolumen von bis zu 35 kg.

Premium Rüttler für den Groß-/Facheinzelhandel.

- für Gebindehöhen von 50 bis 400 mm
- Zeitwahltasten: 3 programmierbare Mischzeiten
- Spanndruck: 2fach programmierbar
- Transportrollen

Hersteller:	Collomix
Höhe:	1.231 mm
Breite:	725 mm
Tiefe:	583 mm
Gewicht:	150 kg
Artikelnummer:	6061594



Mixer Biax 35

Premium Biaxialmischer für den Großhandel und für die Holzverarbeitende Industrie (Joinery).

- Mischkapazität max. 35 kg
- Gebindehöhe: 90–420 mm
- max. Gebindedurchmesser (Boden): ø 350 mm
- Zeitwahltasten: 3 programmierbare Mischzeiten
- Spanndruck: programmierbar
- Transportrollen

Hersteller:	Collomix
Höhe:	1.110 mm
Breite:	777 mm
Tiefe:	820 mm
Gewicht:	201 kg
Artikelnummer:	6125878



Rüttler iShake

Für Farben und Lacke mit einem Mischvolumen von bis zu 40 kg. Robuster Rüttler für den Facheinzelhandel (SSO/LSO).

- für Gebindehöhen von bis zu 400 mm
- max. Gebindedurchmesser (Boden): \varnothing 365 mm
- automatische Einstellung der Mischzeiten, Mischgeschwindigkeit (U/min) und des optimalen Spanndrucks
- Spanndruck: 2fach programmierbar
- Transportrollen

Hersteller:	Chameleon
Höhe:	1.175 mm
Breite:	670 mm
Tiefe:	720 mm
Gewicht:	180 kg
Artikelnummer:	6061594

Immer den richtigen Farbton treffen

Zwar vermag das menschliche Auge unendlich viele Farbtöne zu unterscheiden, genauer und objektiver arbeiten allerdings Farbmessgeräte. Sie bestimmen die Farbtöne aufgrund physikalischer Daten, ohne sich von äußeren Einflüssen irritieren zu lassen. Damit können Sie ganz sicher sein, dass Sie immer exakt den Wunschfarbton treffen. Und das sekundenschnell!

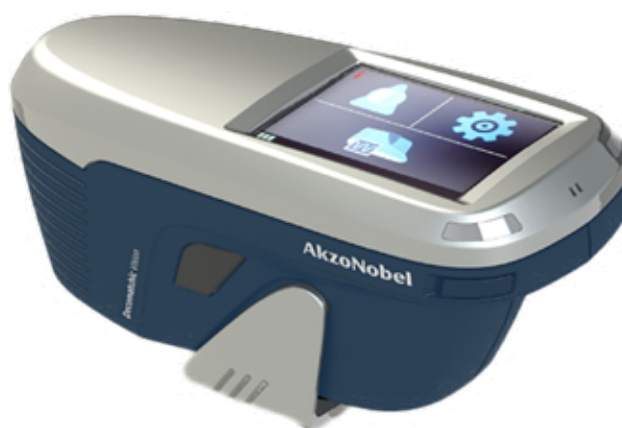


RM 400

Dieses leichtgewichtige Spektralfotometer ermöglicht optimale Messungen im Fachhandel.

- 45°/0° Messgeometrie
- besonders geeignet für den Facheinzelhandel
- akkurat und wirtschaftlich
- leicht und flexibel
- geeignet zur Messung von Proben mit mindestens 6 mm Durchmesser

Hersteller:	X-Rite
Artikelnummer:	6011811



AUTOMATCHIC DECO

Tragbares und mobil einsetzbares Spektralfotometer mit Farb-Touch-Display für die Messung beim Kunden vor Ort oder auf der Baustelle.

- 45°/0° Messgeometrie
- Geringes Gewicht von 460 g
- Kleinere Mess-Spalt-Breite für gekrümmte Oberflächen
- LED-Anzeige mit einfacher Bedienung für schwierige Stellen, wenn das Farb-Display nicht zur selben Zeit gelesen werden kann
- Icon-geführtes Menü für eine zügige Arbeit, ohne das Übersetzungen benötigt werden
- Datenschnittstelle: Micro USB

Hersteller:	Byk
Artikelnummer:	6344362



CI 51 (USB/Profi)

Vielseitiges und professionelles Messgerät (Laborqualität) für zuverlässige Messergebnisse in der Farbzuordnung mit „Sphere/D8“-Messgeometrie.

Akkurate Messung bei verschiedensten Proben-typen unabhängig von Form, Struktur, Größe und Opazität. Das Gerät kann als Handgerät oder auf einer Werkbank montiert verwendet werden.

- Verwendung als tragbares Handgerät oder auf Werkbank montiert als kompaktes Tischgerät. Praktischer Messschalter erlaubt remote Messung.
- Einfache Messung durch Herunterdrücken des Geräts und Bestätigung durch Ton und LED.
- Gedämpfter, nach hinten drehbarer Messschuh erleichtert die Messung von schwierigen Proben.
- Messung von Proben bis zu 14 mm aus Materialien wie Papier, Kunststoff, Textilien und verschiedensten anderen Oberflächen.
- Schnelle und akkurate Messungen. Messung dauert ca. 2 Sekunden auf glatten oder komplexen Oberflächen und Formen.

Hersteller:	X-Rite
Artikelnummer:	6089171

Messen und rezeptieren:

Ein weiteres Highlight der Software ist das Modul „Acropolis“. Hinter dem Namen „Acropolis“ verbirgt sich eine Bedienersoftware für Farbmessgeräte. Mit einem entsprechend kompatiblen Farbmessgerät haben Sie hiermit die Möglichkeit Farbtöne aus vorhandenen Kollektionen zu finden bzw. auch Farbtöne durch die Software rezeptieren zu lassen.



Allgemein (suchen und vergleichen)



Messen und rezeptieren



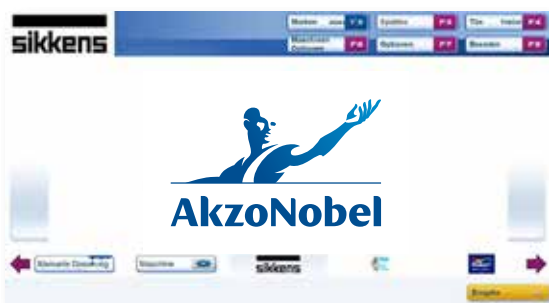
Experten Modus – messen und rezeptieren



Auswahl der Messoptionen

Arbeiten mit Farbe – leicht gemacht

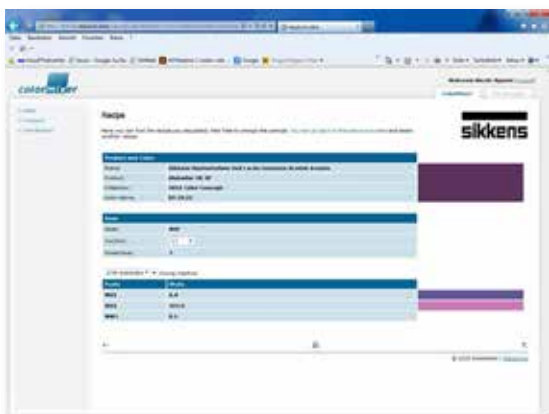
AkzoNobel hat zahlreiche digitale Instrumente entwickelt, die Sie professionell und effektiv in Ihrem Arbeitsalltag sowie im Farbberatungsgespräch unterstützen. Mit den Softwaretools werden Farbstimmungen oder -kombinationen perfekt visualisiert und die elektronisch gemessenen Wunschfarbtöne punktgenau gemischt. Außerdem sorgen sie dafür, dass Sie online immer auf dem neuesten Stand sind.



Mix2Win Next

Die AkzoNobel Software – maßgeschneidert für das AkzoNobel Mischsystem

- sehr bedienerfreundlich
- intelligentes und wirtschaftliches Reinigungsprogramm
- optische Darstellung der Farbtöne zur Vermeidung von Fehltönungen
- Änderung von Rezepturen mit optischer Darstellung der Veränderung
- umfangreiches Statistiktool für effiziente betriebswirtschaftliche Analysen
- Farbanalysemodul Mix2Win Next Acropolis (Nutzung in Verbindung mit Farbmessgeräten – siehe Seite 8/9)
- Preismodul zur flexiblen Preisgestaltung (Echtpreiskalkulation und Vergabe von individuellen Preisgruppen)



Colormixer

Immer aktuell – dank Zugang zur Onlinerezepturdatenbank

Exklusiv für unsere Mischmaschinen-Kunden bieten wir den Zugang zur Onlinerezepturdatenbank/ColorMixer an. Hier können Sie auf den täglich aktualisierten Rezepturschatz von AkzoNobel zugreifen.

Highlights des ColorMixers:

- täglich aktualisierte Rezepturdaten
- Preisgruppenfunktion
- optische Darstellung der Farbtöne auf dem Bildschirm
- unkomplizierter Ausdruck von Farbton-Rezepturen
- Downloadfunktion zum Herunterladen von Updates für die Mischmaschine
- Preismodul zur flexiblen Preisgestaltung (Echtpreiskalkulation und Vergabe von bis zu 5 Preisgruppen)



Mix2Win Online

Online immer auf dem neuesten Stand

Modul zur Fernwartung und Übertragung von Updates (Software- und Rezepturdatenbank) via Internet (DSL) direkt und unkompliziert auf die Mischmaschine.

Highlights von Mix2Win Online:

- „Highspeed“-Verfügbarkeit von Rezeptur- und Softwareupdates
- Überprüfung von Mischmaschinen-Problemen online – schnelle Hilfe
- tägliche Datensicherung auf einem zentralen Server – Ihre Kundenrezepturen oder Statistiken gehen somit nie verloren (Back-up)
- Übertragung von aktuellen Informationen direkt auf Ihre Mischmaschine

AkzoNobel

AkzoNobel ist ein bedeutender Hersteller von Spezialchemikalien und die weltgrößte Firma für Farben, Lacke und Lasuren mit Marken wie zum Beispiel Sikkens, Herbol und Consolan, die innovative Beschichtungssysteme für Handwerk und Endkunden entwickeln. Der Konzern mit Stammsitz in Amsterdam gehört zu den Global-Fortune-500-Unternehmen und ist führend im Bereich Nachhaltigkeit. Das Unternehmen blickt auf mehr als 350 Jahre Erfahrung zurück und beschäftigt heute 50.000 Mitarbeiter/innen in mehr als 80 Ländern. Gemeinsam engagieren sie sich mit großer Begeisterung für erstklassige Produkte und Technologien, um die steigenden Anforderungen einer sich rasch verändernden Welt optimal zu erfüllen.

sikkens

Sikkens hat seit seiner Gründung vor 225 Jahren ein eindeutiges Ziel: erstklassige Produkte, Leistungen und Ergebnisse zu liefern. Deshalb arbeitet die Forschungsabteilung ständig daran, marktführende Produkte noch weiter zu verbessern. Sikkens überzeugt aber nicht nur mit technischen Spitzenleistungen und höchster Leistungsfähigkeit sowie durch Nachhaltigkeit, sondern bietet seinen Kunden darüber hinaus fachmännischen Rat, kompetente Schulungen und umfassende Beratung bei der Lösung ihrer Aufgaben. Damit sie optimale Ergebnisse erzielen, die begeistern.

Herbol

Herbol versteht sich als Qualitätsmarke, die Malern, Verarbeitern, Auftraggebern, Architekten und Wohnungsbaugesellschaften ausgereifte, qualitätsorientierte Produkt- und Systemlösungen bietet. Herbol überzeugt aber nicht nur mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis, sondern auch mit kundenorientierten Service- und Dienstleistungen wie Farbberatung, Schulungen, technischer Hotline, Objektunterstützung und Fachberatung vor Ort. Auch in Zukunft entwickelt Herbol neue Ideen und nachhaltige Lösungen für den Maler, damit er stets schnell, sicher und produktiv arbeiten kann.

PROFI Consolan® WETTERSCHUTZ

Consolan gehört zu den großen Traditionsmarken auf dem Heimwerkermarkt. Die Consolan Wetterschutzfarbe wurde 1960 in Rheinberg/Niederrhein entwickelt. Aus einer richtungsweisenden Idee wurde eine Innovation und bald eine Marke, die von Millionen Kunden geschätzt wird. Der Markenführer garantiert bis zu 10 Jahre optimalen Wetterschutz. Das ist Premium-Qualität, die auch vom anerkannten und bekannten Fraunhofer Wilhelm-Klauditz-Institut bestätigt worden ist. Es bescheinigte der deckenden Holzschutzfarbe, dass sie „SEHR GUT für Fachwerkhölzer geeignet“ ist. Consolan Wetterschutzfarbe gibt aber auch Putz, Beton und Mauerwerk einen schützenden und schönen Anstrich.



www.akzonobel.com

AkzoNobel ist ein führendes Unternehmen in der Farben- und Lackindustrie und ein bedeutender Hersteller von Spezialchemikalien. Auf der Grundlage unserer langjährigen Erfahrung beliefern wir Industrie und Verbraucher weltweit mit innovativen Produkten und nachhaltigen Technologien, die entwickelt wurden, um den wachsenden Bedürfnissen unserer sich schnell verändernden Welt gerecht zu werden. Hauptsitz unseres Unternehmens ist Amsterdam, Niederlande. Wir beschäftigen ca. 46.000 Mitarbeiter in 80 Ländern und unser Produktsortiment umfasst bekannte Marken wie Dulux, Sikkens, International, Interpon und Eka. Regelmäßig eingestuft als führendes Unternehmen im Bereich der Nachhaltigkeit, haben wir uns verpflichtet, das Leben lebenswerter und unsere Städte menschlicher zu machen.

Akzo Nobel Deco GmbH

Color & Tinting

Mathias-Brüggen-Str. 138

50829 Köln

T +49 221 99585-830

F +49 221 99585-948

E mm.service@akzonobel.com