

Tinten met systeem



Mipa kleur opzoeken

AUTOLAKKEN MET SUCCES

mipa[®]

De perfecte mengkleur



De keuze van **de juiste mengkleur voor het schadeherstelspuitwerk** is de sleutel voor een perfect resultaat. Op basis van talrijke informatie en uit de steeds groeiende keuze in tijdrovende en moeilijke mengkleuren wordt de juiste mengkleur gezocht.

MIPA biedt de gebruiker **professionele en innovatieve hulpmiddelen** om deze zoektocht te verkorten en om een goed resultaat te krijgen.

• Mipa Color-System II

- Alle kleurenstalen zijn voorzien van de **Mipa Color System** kleurcode, die onderstaande systematiek volgt:

M I P A C O L O R S Y S T E M



M I P A C O L O R S Y S T E M K L E U R C O D E

0 - 3 - 01690 - 500

Uni
Systeem

Kleurgroep
Analoog met RAL

Kleurnummer

De perfecte mengkleur

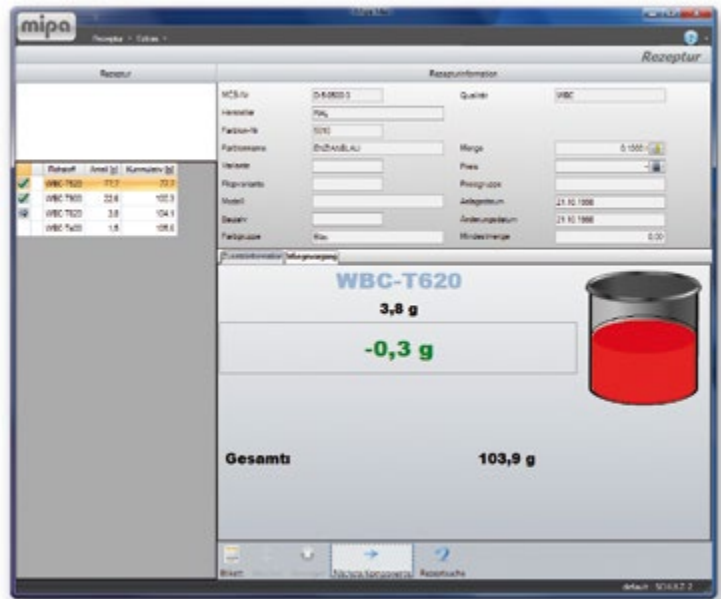
Door de barcode kan de **kleurcode** ook met een scanner in het kleuropzoekprogramma ingevoerd worden. Handmatige invoer is tijdrovend en fout gevoelig.

Het **kleurstalensysteem** bevat duizenden kleurvoorbeelden. Alle varianten zitten in een systeem. Er hoeft niet tussen verschillende varianten of jaargangen gewisseld te worden. Door sortering op kleurgroepen en niet op fabrieksmerken, staan alle varianten en nuances dicht bij elkaar, waardoor de gebruiker eenvoudig op kleurverschillen reageren kan.

De voorbeeldstalen **zijn zeer nauwkeurig** en met originele lakken gespoten. Door een innovatief opberg- en bewaarsysteem kan de kleur eenvoudig vergeleken worden met het voertuig en kunnen updates gemakkelijk worden toegevoegd.

Mipamix 5.0

- De software is **meer dan alleen een receptuurprogramma**. Het bevat in compacte vorm de jarenlange ervaring van MIPA op het gebied van mengkleuren en kan daardoor als kleurenbibliotheek gezien worden. De vele toepassingsmogelijkheden vergemakkelijken het gebruik en bieden **ook belanarijke bijkomende voordelen**:
 - Gebruiksmanagement met paswoord
 - Eigen receptbeheer
 - Prijsbeheersing en grondstofonderdelen
 - Opslagmanagement
 - Wiegehistorie met zoekfunctie
 - Mengvoorstel afhankelijk van het object
 - Geïntegreerde anwendungstechnische Beratung
 - Nutzerdefinierte vormgeving van het beeldscherm
 - Mogelijke combinatie met MIPA industrie- en bouwcoatingsmengsystemen



Behalve op de regelmatig geüpdate versies op informatiedragers, zijn de actuele recepten ook beschikbaar op www.mipa-paints.com.

met Mipa kleuropzoken.

Mipamix SSP

- De **draagbare spectrophotometer** meet de kleur in verschillende hoeken en vergelijkt deze meting met de receptendatabank met de uitgekozen MIPA mengsystemen. Hierbij staan meer dan **20 keer zoveel mengkleuren** ter beschikking als bij een waaier. De gebruiker krijgt voorstellen en beoordelingen van geschikte mengkleuren. Doordat metingen ook zonder computer doorgegeven kunnen worden, zijn er geen veranderingen in het werkproces of de ruimtelijke omgeving nodig.



Eenvoudig kleurzoeken

- 1** De kleur van het voertuig kan op basis van de **indeling in Farbräumen** zeer eenvoudig vergeleken worden. Is de juiste mengkleur gevonden, dan geeft de MipaMix reseptenssoftware via het toetsenbord of de barcodescanner de Mipa Color System kleurcode (bijv. O - 3 -). Het foutloze mengrecept komt exact met de kleur van de waaier overeen.
- 2** Zoals voorheen kunnen recepten ook op voertuigcode (bijv. VWL 90 E) of op kleurnaam (bijv. 'Antarctica wit') gevonden worden. Er worden **één of meerdere recepten** geadviseerd, maar voor absolute zekerheid moet - voor het mengen - de bij het recept passende kleurstaal met het voertuig vergeleken worden om op kleurverandering door bijvoorbeeld verwerking van de lak in te kunnen spelen.
- 3** Met de draagbare spectrophotometer MipaMix SSP kan de mengkleur **meteen aan het voertuig** gemeten worden. De overeenkomende Mipa Color System kleurcodes worden door de computer gevonden en de gebruiker aanbevolen. In de databank van **MipaMix SSP** zitten ongeveer 20 keer meer mengkleurmogelijkheden dan in de conventionele kleurdocumentatie.

Autolakken met succes



MIPA AG

Am Oberen Moos 1 • D-84051 Essenbach

Tel: +49 (0) 87 03 / 9 22-0 • Fax: +49 (0) 87 03 / 9 22-100

E-Mail: mipa@mipa-paints.com • www.mipa-paints.com