

ColorPro et travailler numériquement





Avantages du numérique

Avantages pour le propriétaire d'un atelier de carrosserie

- Moins de temps de formation
- Crée un sentiment de sécurité
- Plus rapide et moins de perte
- Un processus clair qui améliorera les résultats et la satisfaction de la clientèle

Avantages pour le peintre

- Sélection facile pour la bonne formule de couleur avec variabilité réduite
- Optimise la formule de couleur pour une meilleure correspondance
- Menus de sélection simplifiés
- Sauve du temps
- Manipulation facile

Avantages pour le distributeur

- Solution rapide sur place pour les clients
- Moins de temps requis pour répondre aux problèmes de couleur à l'atelier



AUTOMATCHIC VISION



AkzoNobel

www.automatchic.com



Recherche intelligente





COLORPRO & AUTOMATCHIC

- ColorPro a maintenant un module de mesure
- Connecter avec AM3 ou le nouveau AMV
- Recherche intelligente pour trouver la bonne formule

	X Mediciones						
nikadora fikta Prójes gelemette / Tedes Estata Tedes Estata Tedes Descrifio da produte Atho desde Estatetidadora Estatetidadora Estatetidadora Bustor Estatetidadora Reddo por Bustor Franctikadora Indua mostria		e ^T Essae	Ensambladora	Topo de efeito F hic Receberdo medição	ada Melés per	Lines	







Il n'y a aucun besoin pour les utilisateurs AM3 de passer à Automatchic Vision. Les deux utilisent les mêmes 3 angles et les mêmes moteurs de recherche



Le programme d'installation de ColorPro sera le même pour tous les clients, la différence est que ceux qui utilisent le spectrophotomètre demanderont l'installation de Automatchic comme suit :

CONFIGURATION MACHINE REQUISE POUR L'INSTALLATION DU MODULE AUTOMATCHIC :

Processeur : Intel Core 2 Duo ou supérieur HD-100 Mémoire RAM en Go : 3,0 Go Système d'exploitation : Windows 7 ou supérieur





1) Ouvrir le dossier Programme d'installation et cliquer l'icône ColorProSetup.EXE icon pour démarrer le programme de Configuration (Setup).

鷆 Data	22/01/2016 10:30	File folder	
🕌 Docs	22/01/2016 10:30	File folder	
🕌 HTML	22/01/2016 10:30	File folder	
MMU	22/01/2016 10:30	File folder	
Products	14/01/2016 18:16	File folder	
Automatchic.bak	26/10/2015 07:34	BAK File	471.383 KB
 AutomatchicDataSetup.exe 	20/01/2016 16:38	Application	593 KB
Autorun.inf	22/05/2012 07:08	Setup Information	1 KB
Branding.ini	09/11/2015 14:16	Configuration sett	1 KB
ColorPro.txt	20/01/2016 16:46	Text Document	1 KB
ColorProSetup.exe	20/01/2016 16:42	Application	61.236 KB
🛃 Logo.bmp	22/09/2008 14:38	Bitmap image	2 KB
splash.bmp	09/12/2013 09:20	Bitmap image	736 KB

Installation de ColorPro & Automatchic

ĺ	Select Se	tup Language		X
	\odot	Select the lang installation:	uage to use during the	e
		English		•
1) C lan	Chois gue	ir une	ОК	Cancel



3) Choisir le type d'installation : mono-utilisateur ou-Firebird puis Serveur Client pour une installation réseau. Processus usuel.





4) Sélectionner Installer les fonctions Automatchic.

Installation de ColorPro & Automatchic

 \odot

.

Ξ

Cancel

Cancel

 \odot

Setup - ColorPro		Setup - ColorPro	
Select Start Menu Folder Where should Setup place the program's shortcuts?	•	Ready to Install Setup is now ready to begin installing ColorPro o	m your computer.
Setup will create the program's shortcuts in the following Start I To continue, click Next. If you would like to select a different folder, click	Menu folder. «Browse.	Click Install to continue with the installation, or o change any settings. Setup type: ColorPro Single User	dick Back if you want to review or
arder le nom AkzoNo	obel	Selected components: ColorPro Documentação Firebird Local Updates Automatchic database	Installer
et cliquer Suivant		Start Menu folder: AkzoNobel K	
< Back Next >	Cancel		< Back Install
Setup - ColorPro		Setup - ColorPro	_
Select Additional Tasks Which additional tasks should be performed?	•	Installing Please wait while Setup installs ColorPro on you	ur computer.
Select the additional tasks you would like Setup to perform while installing then dick Next.	g ColorPro,	Extracting files C:\Program Files (x86)\ColorPro\DBUtil.exe	
Additional icons: ☑ Create a shortcut at desktop area			
6) Suivant		8) Installation e	n cours

Installation de ColorPro & Automatchic

9) Cette étape amorce l'installation des pilotes Automatchic

FTDIChip CDM Drivers			
FTDIChip CDM Drivers			
Click 'Extract' to unpack version 2.08.30 of FTDI's Windows Driver package and launch the installer.	Device Driver Installation Wiza	rd	
9) Extraire		Completing the D Installation Wiza	evice Driver rd
		The drivers were successfully	installed on this computer.
www.ftdichip.com		You can now connect your de came with instructions, please	evice to this computer. If your device read them first.
<back cancel<="" extract="" td=""><td></td><td>11) Te</td><td>erminer</td></back>		11) Te	erminer
Device Driver Installation Wizard		Driver Name	Status
Welcome to the Device Driver Installation Wizard!		✓ FTDI CDM Driver Packa ✓ FTDI CDM Driver Packa	Ready to use Ready to use
This wizard helps you install the software drivers that some computers devices need in order to work.			
		< Back	Finish Cancel
10) Suivant >	c		
To continue, click Next.			
< Back Next > Cancel			



12) Cette prochaine étape sera suivie de l'installation de la base de données Automatchic SQL, le processus au complet s'effectue automatiquement, sans intervention de l'utilisateur

Extracting File:	x64\setup\sql_common_core_msi\windows\g
To Directory:	c:\107e0c4d40e5ce62b9

SQL Server 2008 R2 Setup			
Setup Support Files Click Install to install Setup) Support files. To install or update SQL S	ierver 2008 R2, these files are required.	
Setup Support Files	The following components are	required for SQL Server Setup:	
	Feature Name	Status	
	Setup Support Files	In Progress	
	ExecuteStandardTimingsWorkfl	low	
		< Back	Install Cancel

SQL Server 2008 R2

Please wait while SQL Server 2008 R2 Setup processes the current operation.



13) L'installation du système se termine.



18) Prêt!!! L'installation
de ColorPro &
Automatchic s'est
effectuée avec succès!
Voir dans les quelques
prochaines diapos
comment configurer et
utiliser votre système.



AkzoNobel

Configurer ColorPro

ColorPro & Automatchic TEST	_	
Colors Formulas Registers Reports	Tools System Help	
i 🗛 🐴 号 🛢 😫 😫 ≽ 🐎 🐎	🖹 🙆 🐼 🔍 🖬 💷 😰 i 🔎	
Search X :	Formulas	x
Ancillaries Measurements		
OEM Fleet Own		
Product code		
·		
Product description	Configuration	
Year	Autom	atchic
	Preferences Device	
OEM	AutoVis	sion Test connection
Model	Interface	
	dis	
Color group	Scale	3
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Search F6 - Clear		
	Search	
Legend		
A Greener	Label	
a Redder		
Yellower	Tax invoice	
Grayish		
Lighter	Automatchic 2	4
 Finer 	ColorPro	The second se
Coarser Stronger tendencu		OK Cancel
• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	State of the second sec	Iechine Duvidas?
		Atendimento ao Cliente Automotivo sac.automotive@akzonobel.com
		III F

- Après avoir ouvert ColorPro, aller à : Système >> Configuration
- 2) Sélectionner l'icône Automatchic
- Connecter le spectrophotomètre via le câble USB à l'ordinateur et sélectionner l'appareil que vous utilisez à partir du menu déroulant Appareil, puis cliquer Tester connexion.
- 4) Après le message de réussite cliquer OK.

Si non réussi, vérifier le câble de connexion ou le port.



Comment utiliser

Via l'onglet Mesures les clients auront accès au module de mesures.

Il est possible de filtrer les mesures déjà effectuées en utilisant les options présentées dans l'illustration ci-dessous :

État : 🖌	Colors Measurements Registers Reports Tools System Help A A A 3 B B B B B A A 3 B B B A A A B A A B B B B
 Pour synchronisation : Des détails d'échantillon (description, marque, code, effet) ont été ajoutés à ColorPro et sont prêts à être synchronisés à Automatchic Mesuré : L'échantillon de couleur a été mesuré et synchronisé Mélangé : La formule SmartSearch a été acceptée et mélangée à 	Ocr Out Out Out Out Out Ancillaries Measurements Measured by Product Ancillaries Measured by Product
travers la gamme	Search F6 - Clear
Peinture/Vernis : Le bouton de bonne formule a été cliqué et l'information a été envoyée au spectrophotomètre	Add measurement Syndrronize
Pour Correction : La vaporisation a été mesurée et la mesure a été retournée à ColorPro	
Corrigé : La formule corrigée a été acceptée et mélangée à travers la gamme	0 0 ms ADMIN



Comment utiliser

Description de la mesure : Recherche la description de la mesure donnée par l'utilisateur

Active depuis : Recherche la date à laquelle la mesure a été prise

OEM : Recherche la marque d'auto associée à la mesure

Produit : Recherche la ligne de produit définie pour la mesure

Mesuré par : Recherche l'utilisateur qui a effectué la mesure

arch X	Heasurements						
EM Fleet Own Incillaries Measurements	Description	Status	VEO VE	Effect type	Date	Measured by	Product
Status Al							
Measurement description							
Active since							
084							
Reduct							
•							
Measured by							
Search F6 - Clear							
Add measurement							
Sunchronize							

.



OE	1	Fleet	Own
And	illaries	Meas	surements
	Status		
-	All		•
	Measure	ment descr	intion
E			••••••
0007	Active si	nce	
₩	All		•
南	OEM		
			-
	Product		1.00
	Measure	ed by	1.00
-	-		
	Search		F6 - Clear
	Add	measurem	ient
ſ	5	Synchronize	2
3		Delete	
	c	Correct form	nula
	Fo	ormula sear	ch
ſ	Gene	erate solid	color

Comment utiliser

Ajouter mesure : Bouton utilisé pour créer un nouvel échantillon de couleur

Synchroniser : Envoie ou reçoit les mesures entre le Spectrophotomètre et ColorPro

Supprimer : Supprime les mesures

Corriger la formule : Utiliser ce bouton si la formule créée par SmartSearch n'était pas assez bonne et doit être corrigée (la formule doit avoir été mélangée à travers la gamme pour utiliser la fonction Corriger la formule

Recherche de formules : Effectue une recherche intelligente initiale sur la mesure et les détails de l'échantillon de couleur

Générer couleur unie : Si aucun résultat n'a été donné pour une recherche de formule unie, ColorPro peut générer une formule unie pour vous



Méthodes pour mesurer Liste de travail

Cette méthode débute en créant un échantillon de couleur dans ColorPro, pour soumission subséquente au spectrophotomètre.





Méthodes pour mesurer Pointer & vaporiser

Faire la mesure d'abord sur le spectrophotomètre puis envoyer à ColorPro.





Cliquer **Ajouter mesure** et entrer les détails pertinents :

Description : Description du véhicule qui est mesuré ou # RO

Produit : Ligne de produit utilisée

*Effet : Rugosité du métallisé ou du uni

*OEM : Marque de l'auto

*Code : Code couleur du véhicule

*signifie champ facultatif

<u>C</u> olors Measurements <u>R</u> egisters	<u>R</u> eports <u>T</u> ools	<u>S</u> ystem <u>H</u> elp						
M M % 8 🕼 🕺 ≽ 📎	🔌 🖹 🔓 🍖 🛛	🔍 💷 💴 😰 🗄 📝 🚍	P 🔓 🖻					
Search ×	Measurements							
OEM Fleet Own Ancillaries Measurements	Description	Status		Effect type	Date	Measured by	Product	
Status All Measurement description				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Active since Today		New measurement		×				
OEM Product Wanda PU HS		RO 23456 Product Wandabase HS	Effect Solid	-				
Measured by		QEM Ford ▼	Code					
Add measurement			ОК	Cancel				
o yn an onizern	1							

Comment utiliser le Module de mesure

Après avoir ajouté les détails de l'échantillon de couleur, connecter le spectrophotomètre et cliquer le bouton **Synchroniser**.

Prendre la mesure et cliquer Synchroniser de nouveau

ColorPro & Automatchic TEST	2								• ×
<u>Colors Measurements Registers</u>	<u>R</u> eports <u>T</u>	ools <u>S</u> ystem	<u>H</u> elp						
i 🗛 🗛 %, 😫 😫 😖 ≽ 📎	la 🖉 🖓	ا 🖻 💫 ا 🏟	🖬 😰 i 🔠 📝	= 🔎 🔓 🖻					
Search ×	Measurem	ents							×
OEM Fleet Own Ancillaries Measurements	Descript	ion	Status	✓ OEM	Effect type	Date	Measured by	Product	
Status	RO 234	56	For synchroniz	ation Ford	Solid	7/25/2016 11:00:54	Administrador	Wandabase HS	
Measurement description									
Active since									
Today 🔻									
Product									
Wandabase HS 💌									
Measured by									
Search E6 - Clear									
Add measurement									
Synchronize									
Delete									
	1		31 ms						
			ADMIN						

Comment utiliser le Module de mesure





Après avoir appuyé le bouton **Accepter** sur l'écran Smart Search, le programme ouvrira l'écran de la formule usuelle de ColorPro, où il est possible d'utiliser toutes les fonctions disponibles dans ColorPro, voir ci-dessous :



Formule personnalisée



Bouton Smart Search « Afficher plus »

En cliquant le bouton **Smart Search** sur l'écran du candidat champion, plus d'options seront affichées. Le nombre de candidats peut être ajusté avec les filtres sur la partie gauche de l'écran. Le candidat champion vu sur l'écran précédent apparaîtra toujours comme premier candidat (en haut à gauche). La deuxième meilleure option sera à la droite du champion et ainsi de suite.

Information											A
Formula search Wandabase HS											
Search 🍵											
Make Make Aura (2) Ana (2) Ana (2) Ana (2) Ana (2) Ana (2) Ana (2) Baying Bay (2) Charvisor (1) Continue (2) Charvisor (1) Control (4) Charvisor (1) Control (4) Control (4) Control (4) Control (4) Control (4) Control (4) General (4) Houde motor (1) Houde motor	*FA90:E4(D1) Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermilion Solid 8/28/2006 No advice Ford,Mercury E4,EGRA,EGRAW **	*FRD30034(L) Description Formula type: Created: Make: Color Code:	Vermelho Bari Selid 7/13/2007 No advice Ford 501,78,8653-A,CD	*FRD300001(D Description: Formula type: Created: Make: Color Code:	1) Vermelho Italia Sold S/25/2013 No advice Ford 078,31P,4405,EEA	*FRD30034 Description Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Bari Solid 1/26/2006 No advice Ford, Troller 402, 501, 78, 8653-A	*FRD30001(D) Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Italia Solid A/25/2013 No advice Ford 078,3TP,4465,EEA	-
	FA3005E Description: Formula type: Created. Primer: Make: Color Code:	Niffy Red Solid 10/7/2005 No advice Ford A1T,FA3005E,TF0	*FRD30034(O Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Bari Solid 10/21/2006 No advice Ford 501,78,8653-A,CD	*VOL601 Description: Formula type: Created. Primer: Make: Color Code:	Classic Red Solid 8/10/2004 No advice Ford,Volvo 088455,32518,601,	*FA90:E4(D) Description: Formula type: Created. Primer: Make: Color Code:	Vermilion Solid 10/28/2005 No advice Ford.Mercury E4.EGRA.EGRAW	*FRD0832(B) Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Rio Red Solid 12/13/2005 No advice Ford 0832.FJG	
Oldsmubile (2) Opel (3) Penugot (1) Statum (-Constant) (1) Saturn (-Constant) (1) Saturn (-Constant) (1) Saturn (-Constant) (2) Saturn (-Constant) (2) Saturn (-Constant) (2) Volkewagen (1) Volkewagen (1)	*FRD30034(B) Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Bari Solid 1/20/2006 No advice Ford 501,78,8653-A.CD	*FRD30015 Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Morisco Solid 1/18/2005 No advice Ford 4494./FEU30015.F	*FRD30034(D Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Bari Solid 7/26/2005 No advice Ford 501,78,8653-A.CD	*FRD30026 Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Arpoador Solid 12/23/2011 No advice Ford SRTAWWA,SRTAX	*FRD30001 Description: Formula type: Created: Primer: Make: Color Code:	Vermelho Italia Solid 1/18/2005 No advice Ford 078,3TP,4465,EEA	
<< Show less										Accept FA90:	E4(D1) <u>Cancel</u>



Information	
Formula search	
Wandabase HS	
Search	Ŵ
Coarseness	Û
V 0 (1)	
☑ 1 (11) □ 2 (27)	
3 (42)	
4 (14)	
5 (2)	
🔺 Formula type	Ť.
🥅 Metallic (7)	
Metallic Pearl (5)	
Make	
Acura (0)	*
Audi (1)	
Cadillac (0)	
Chevrolet (0)	
Chrysler (0)	
ColorMap (0)	
Daewoo (0)	
Dodge (0)	
Dongfeng Yueda Kia (1)	
FAW-Volkswagen (0)	
Fiat (0)	
Ford (2)	

Filtres Smart Search « Afficher plus »

À partir de l'écran « Afficher plus » vous pouvez filtrer les résultats par :

Recherche (Entrer tout texte libre dans la case)

Rugosité

Type de formule

Marque (marque d'auto OEM)

Utiliser les cases de texte pour filtrer au besoin.



Smart Search Comparer les formules

Pour comparer les formules des différents candidats, sélectionner les candidats désirés en cliquant avec le bouton de gauche de la souris sur chacun.

Appuyer le bouton **Comparer** ouvrira l'écran pour comparer les formules.

Information Formula search Wandatase HS Search Make Adm R (2) Adm Romeo (2)	*FA90:E4(D1	()	*FRD30034(L	.)	*FRD30001	(D1)	*FRD30034		*FRD30001(D)		Information Formula search Wandobate HS Sarrch. B Main Main Ata Rome (2)									
BMM model(1) BMM model(1) BMM model(1) BMM model(1) Cadata(2) Cadata(2)	Description Formula type Cristited Primer Make Color Code	Vermilion Solid No advice Fort Mercary E4 EGRA.ESRAW	Description Formula type: Created Primer Make Color Code	Vermehn: Barl Solid 7/13/2007 No advice Ford 501,78,8653-A CD	Description Formula type: Created Primer Make: Color Code	Vermehno flata Solid 5/25/2013 No advice Ford 078.3TP.4465.EEA	Description Formula type: Orosided Primer Make: Color Code	Vermetho Bari Solid 1:29/2006 No advice Ford Troller 402:501:76,8653-A	Description Formula type: Created Primer Make Color Code	Vermeho Italia Solid 4/25/2013 No advice Fad 076.3TP.4465.EEA		Boll (1) Boll (1) Boll (1) Boll (1) Boll (1) Boll (1) Castle (2) Castle (2) Castle (2) Castle (1) Castle (1) Castle (1) Castle (1) Souther (1)	*FA90:E4(D1 Description Formula type Created Primer Male Color Code) Vermikan Solid av26/2006 No advice Ford Mercury E4. EGRA, EGRAVI	*FRD30034 Description Farmula type Created Primer Maise MALEG Color Code	(L) Vermelho Bari Solid 7/15/2607 No advice Ford 501.78.8853-4,0	*FRD3000 Description Formula type Created Primer Maile SDTAWW_Color Code	1(D1) Vernetho Italia Suki S25/2013 No Advace Fard 078.31P.4465.	*FRD30034 Description Formal type Created Primer Make EEAC.EGC. Color Code	Vermelho Barl Soliti 126/2006 Na advoc Ford Troller 402,501,78,865	
Orient Motors Truck (1) Orient Motors Truck (1) Orient Motor Cn. (2) Honden Motor Cn. (2) Honden motor (1) Hyredial (1) Hyredial (1) Hyredial (1) Marce (1) Morte (3) Morte (3) Morte (3) Morte (3) Morte (3) Morte (3) Morte (1) Morte (1) Morte (1)	FA3005E Description Formula type Created Primer Make Color Code	Nifty Red Solid 10/72005 No advice Ford A1T_FA3005E_TF0_	*FRD30034(C Description Formula type: Created: Primer Make: Color Code) Vermelho Bari Solid 10/21/2006 No advice Ford 501.76.8653-A.CD	+VOL601 Description Formula type: Created Promer Make: Color Code:	Classic Red Solid 8100/2004 8100/2004 Ford,Volva OB8455,32518,601,	*FA90:E4(D) Description Formula type: Created Pratec Make: Color Code:	Vermilion Solid 10/28/2005 Nord Mercury E4, EGRA, EGRAW	*FRD0832(B Description Formula type: Crited: Prime: Make: Color Code:	Rio Red Solid tizh32005 No advoe 6652.FJG		General Mannes Tracks (1) General Mannes Tracks (1)	<u>10085</u> 2226 2840 3200 2276	Descrittion Red (Orange) Black White High Strength Violet (red) transpar	Vergraf (g) 784,5 2206 28,8 2849 31,4 2000 123,4 2276	Description Red (Orange) Black Black Violet (md) transpar	<u>Wengelig:</u> Tover 764 2236 255 2000 22.1 2276 134.1 2233	Distrigtion Red (Drange) White High Strength Violet (md) transpar Oxide md	<u>Weight ign</u> <u>Lover</u> 444.8 2238 224.4 2008 188.4 2040 274.3 2723 2434	Description Rad (Orange) Winke High Strength Black Violet (Hei) transpar Yellow (orange)	Weight 8 553 8 15 138 237
Wards (c) Maaan () Maaan () Maaan () Code (2) Code (2) Prymouth (1) Prymouth (1) Prymouth (1) Saturn Coporation (1) Vobe (2)	*FRD30034(E Description Formula type Created Primer Nave	B) Vermelho Bari Solid 1/20/2006 No advice Even	*FRD30015 Description Formula type Primer Ware	Vermetha Morisco Solid Na advice Even	*FRD30034 Description Famula type Ciretted Pimer Maner	(D) Vermeliko Bari Sold Trate/2005 No advice Error	*FRD30026 Description Formula type: Created Prime: Million	Vermelito Arpoador Solid 12/23/2011 No advice Even	*FRD30001 Description Formula type Created Prime: Milwe	Vermetho Italia Sold 1182005 No astruce Ever		Knast() (2)									
< Show Joss	Color Code	Ford 501,76,8653-A.CD	Kawc Color Code:	-000 4494,FEU30015,F	Color Code	501,76,9653-A,CD	Make Color Code	FOID SRTAWWA, SRTAX	ntake Color Code:	Porto 078.3TP.4465.EEA	, Secol	e Shariyes								No selecti	tion



Corriger formule

Si la formule obtenue à la fin du processus n'a pas de résultat satisfaisant, vous pouvez corriger la *formule si la formule a été mélangée à travers une gamme connectée à ColorPro*. Suivre les étapes ci-dessous :

1) Cliquer le bouton **Corriger formule**. Possible uniquement pour les couleurs qui ont un état Mélangé, Peinture/Vernis ou Pour correction.

earc	h	K M	easurements					×
OE	1 Fleet Own		Description	Status	CEM	Effect type	Date	Measured by A
And	allaries Pleasurements		Gold Met	Measured		Effect - C0	7/25/2016 11:34:09	Administrade
	Status		RO 23456	Mixed	Ford	Solid	7/25/2016 11:05:17	Administrade
5	Al							
	Measurement description							
	•							
798	Active since							
Ŧ	Today -							
ð.	OEM	9						
-	•	8						
	Product	1						
	Wandabase HS	8						
	Measured by							
		8						1
ſ	Search Po - Clear							
-		· .						
	- C	ore	oct for	- churc				
		on	ect ion	nula				

2) Connecter le spectrophotomètre et ColorPro via le câble USB et appuyer **OK**. Mesurer la vaporisation.

SmartCorrection: Wandabase HS -> Formula correction ements <u>R</u>egisters <u>R</u>eports <u>T</u>ools <u>S</u>ystem <u>H</u>elp 10 1 👝 💩 I 🔍 🖬 🗊 10 1 1 🖬 17 🖬 12 1 16 19. Date Me 7/25/2016 11:34:09 # Ad Effect - C0 *FA90:E4(D1) Vermilion х Confirm Connect the device to your computer and then perform the measurement of the spray out. OK Cancel . Search F6 - Clear Accept FA90:E4(D1 Correct formula

3) Après avoir mesuré la vaporisation, connecter de nouveau le spectrophotomètre et cliquer **OK**. Ceci retournera la nouvelle mesure à ColorPro

<u>C</u> olo	ors Measurements <u>R</u> egisters	s <u>R</u> eports <u>I</u> ool	s <u>S</u> ystem <u>H</u> elp				
<i>4</i> 4 (🙌 😘 🗑 🔛 🕺 ≽ 🧇	• 🕗 🗈 🗠 🍕	b i 🔍 💷 💷 😰 i 🔛 📝	🗖 🔎 🔚 📽			
Searc	h ×	Measuremen	ts				
OEP	1 Fleet Own cillaries Measurements	Description Gold Met	Status Measured	CEM	Effect type Effect - C0	Date Mei 7/25/2016 11:34:09 / Adi	sured by
•	Status Al 👻	RO 23456	Paint/Clear	Ford	Solid	7/25/2016 11:05:17 Add	ninistrado
E.	Measurement description	Confirm				V	
雦	Active since Today	Confirm					
8	OEM Product Wandabase HS Measured by	i	After measuring for correction.	the spray ou	ut, connect th	e device again	
	Search F6 - Clear Add measurement				ОК	Cancel	
- 6	Synchronize						
	Delete						
	Correct formula	<					+

4) La formule corrigée est affichée. Cliquer **Accepter** pour mélanger la formule.