Fichiers EMX

by PixeCTech

Avec les dernières imprimantes SureColor, il est possible de récupérer des profils en ligne via le Dashboard d'Epson. Ce fichier EMX contient les caractéristiques du média à utiliser avec l'imprimante (température de chauffe, aspiration, ...), et le profil couleur pour votre RIP. Ce fichier est enregistré dans le répertoire suivant : C:\Users\Public\Documents\Epson\Control Dashboard\SXX (S80, par exemple si vous avez une SureColor SC-S80600)

1- Envoyer les infos à l'imprimante

Concernant l'installation des caractéristiques média sur l'imprimante, il faut procéder de la façon suivante :

- 1. Sélectionner le fichier voulu
- 2. Sélectionner un emplacement libre
- 3. Cliquer sur la flèche
- 4. Vous pouvez ensuite modifier certains champs en cliquant sur le crayon

Prêt	Series Comm								
Source : Bibliothèque locale de	e supports		<u>∼</u> ₽Ŷ⊠		Cible :	EPSON SC-S40600 Series	Comm Driver		SUS
Fournis. support	Nom support	Type support	Modèle		#	Nom support	Type support	Mod.	Actuel
3M I	J5346F	Vinyle adhésif	SC-S40600 Series		11	HX3000	Vinyle adhésif		
					12	MEDIAJET GLOSS	Autres		
					13	REPOSITIONNABLE	Vinyle adhésif		
					14	POD130	Film		
					15	HX190	Vinyle adhésif		
				~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	16	COALA 1D MATT	Vinyle adhésif		
					17	Vinyl CopyTop	Vinyle adhésif		
			-	$\rightarrow$	18	DICKSON JET 550	Bannière		
					19	DOS BLEU	Autres		
	•				20		Vinyle adhésif		
					21		Vinyle adhésif		
					22		Vinyle adhésif		
					23		Vinyle adhésif		
					24		Vinyle adhésif		
					25		Vinyle adhésif		
			~		26		Vinyle adhésif		
Paramètres			100		Parame	ètres	Dernière mise à	jour 22/09/	2016 09:59:0
ms support IJ5346F   émo IJ5346F   pe support Vinyle adhésif   arat du cylindre 1.6   échauffage 40(C) (104(F))   nauffage du cylindre 50(C) (122(F))   urée de séchage par passage Osec   rés alimentation du chauffage Désactivé   écheuse supplémentaire Activé				Nom support Mémo Type support Écart du cylindre 1.6 Préchauffage 40(C) (104(F)) Chauffage du cylindre 40(C) (104(F)) Post-chauffage Post-chauffage Après alimentation du chauffage Sécheuse supplémentaire Désactivé			4	X	
Accueil									Appliquer





## 2- Importer les infos dans Caldera

Il faut maintenant importer le profil colorimétrique dans Caldera. Pour ce faire, il faut copier le fichier EMX sur le poste Caldera.

Pour l'installer, ouvrez le module EasyMedia, sélectionnez l'imprimante concernée et cliquez sur « Installer un patch ». Pour que le fichier EMX apparaisse dans la fenêtre de recherche, il ne faut pas oublier de modifier le « Type » de fichier recherché.

	S	SureColor-S40600		
Catégories · Tous	Sélectio	n du fichier		E D I
N Dossier : /bome/	caldera			
D H Nom M Bureau/ H Documents/ M Easy/ M Images/ M Modèles/ M Modèles/ M Musique/ H Téléchargements/ Vidéos/ H	Taille       4.00 Ko       4.00 Ko       4.00 Ko       4.00 Ko       108.00 Ko       4.00 Ko       4.00 Ko       4.00 Ko       4.00 Ko       4.00 Ko       4.00 Ko	Date lun, 19 sept, 2016 15:02:3 mar, 05 juil, 2016 15:31:27 mar, 06 sept, 2016 17:49: mar, 21 juin 2016 09:56:55 mer, 21 sept, 2016 09:42: jeu, 19 févr, 2015 17:33:05 mar, 06 sept, 2016 17:47: jeu, 19 févr, 2015 17:33:05		
C Vi M H C Fichier :	s public		2	
s Caldera	Media File Media Settin Media File (	gs (*.emx) *.calpatch)	Duvrir	rofile Library réer un Patc
	Sélec	tionnez le Média à calibrer		

Il se peut qu'il ne se passe rien lorsque l'on clique sur « Ouvrir » une fois le fichier sélectionné. Cela arrive peu souvent, mais il s'agit alors d'un problème de droit. Pour corriger cela, depuis le dossier où vous l'avez collé, faites un clic droit sur le fichier puis choisissez « Propriétés ». Cliquez sur l'onglet « Permissions » et modifiez les « Accès » en « Lecture et écriture » au lieu de « Lecture seule ».

