

## SERIPLASTIK ENCRE TRASPARENTES À AJOUTER ET EFFETS 3D

### 1 DESCRIPTION

Les bases et les encres transparentes sous-mentionnées sont compatibles avec tous les produits de la série **SERIPLASTIK**

### 2 PRODUITS

	CODE	CARACTÉRISTIQUES	EMPLOI
<b>NOM</b>		<b>SERIPLASTIK TRASPARENTE DA TAGLIO</b>	
DESCRIPTION	<b>12.990</b>	Base neutre plastisol pour atténuer le ton des couleurs de quadrichromie ou pour réduire l'intensité des couleurs courantes.	Selon le résultat à achever.
<b>NOM</b>		<b>SERIPLASTIK BASE TRASPARENTE EFFETTO LENTE</b>	<b>SERIPLASTIK BASE TRASPARENTE EFFETTO LENTE</b>
DESCRIPTION	<b>12.889</b>	Base plastisol transparente pour la réalisation d'impression à épaisseur avec un effet très brillant et transparent. L'effet d'impression qu'on peut achever est « bombé », juste comme celui d'une « lentille ».	peut être imprimée directement sur le tissu ou sur-imprimée sur chaque couleur de la série <b>SERIPLASTIK</b> .
<b>NOM</b>		<b>SERIPLASTIK BASE GLOSS 9544</b>	
DESCRIPTION	<b>12.891</b>	Base plastisol transparente pour la réalisation d'effets spéciaux. Elle peut être employée en combinaison avec glitters, poudres métalliques, poudres perlées et petites sphères en PVC. Le nombre de fils/cm de l'écran sérigraphique à employer dépend de l'effet à réaliser.	<b>% GLITTER MÉLANGEABLE:</b> [1% - 20%].
<b>NOM</b>		<b>SERIPLASTIK BASE GLOSS ALTO SPESSORE 77.1030D</b>	
DESCRIPTION	<b>12.892</b>	Base plastisol transparente haute viscosité. Elle peut être employée pour obtenir des impressions « angle vif », très brillantes et transparentes.	<b>SERIPLASTIK BASE GLOSS ALTO SPESSORE 77.1030D</b> peut être imprimée directement sur tissu.
<b>NOM</b>		<b>SERIPLASTIK BASE SOFT</b>	
DESCRIPTION	<b>09.996</b>	Base neutre plastisol pour la réalisation d'impressions souples au toucher et pas collantes. Elle peut être employée comme finition de protection pour les impressions ou comme primer sur les papiers transfert pour faciliter le décollement à chaud.	<b>% D'ADDITION AUX COULEURS:</b> [10% - 20%].
<b>NOM</b>		<b>SERIPLASTIK ROCK BASE</b>	
DESCRIPTION	<b>69.993</b>	Base plastisol transparente haute viscosité. Elle peut être employée pour achever des impressions « angle vif » brillantes et transparentes.	<b>SERIPLASTIK ROCK BASE</b> peut être imprimée directement sur tissu.

3

**APPLICATION**

Se référer aux fiches techniques des séries correspondantes (**SERIPLASTIK**)

4

**STOCKAGE**

Il est conseillé de conserver les produits à une température entre 18°C et 30°C, à l'abri des rayons solaires.

**NOTE D'INFORMATION IMPORTANTE**

Les informations reportées dans cette fiche technique ne sont pas à considérer comme étant exhaustives, mais quiconque utilise le produit pour un quelconque but autre que celui spécifiquement conseillé dans le présent document sans une confirmation précise écrite de notre part, le fait à ses risques et périls.

En effet bien que nous nous employons à assurer que tous les conseils ci-inclus relatifs au produit soient corrects, nous n'avons toutefois aucun contrôle ni sur la qualité et les conditions du support, ni sur les multiples facteurs qui peuvent influencer l'emploi et l'application du produit.

Par conséquent, sauf accords spécifiques écrits, nous n'acceptons aucune responsabilité – de quelque nature et de quelque manière elle soit – concernant le rendement du produit, ni pour une perte ou un dommage quelconque provenant d'un usage non autorisé du produit.