



IMPRESSION NUMÉRIQUE

DuraColour

Encre pour imprimante à jet d'encre à base de solvant pour l'impression numérique dans les plaques Duraseal et Durapor au moyen de la DSE-Aluprinter (imprimante numérique à plat).

- Disponible dans les couleurs C, M, Y, K et Transparent.
- Conservation : 1 an, lorsque le produit est bien clos et conditionné à une température de < 25°C.

DuraClean

Solvant pour le nettoyage des plaques imprimées et colmatées.

- Conservation : 2 ans, lorsque le produit est bien clos et conditionné à une température de < 25°C.

SÉRIGRAPHIE

PoroPrint Screenprint Paste

Pâte de sérigraphie pour la sérigraphie dans les plaques en aluminium anodisé avec des pores ouvertes.

- Prêt à l'emploi.
- Forte concentration de colorant.
- Convient également pour la coloration intense de fines couches anodisées.
- Disponible en 10 couleurs de base et plusieurs couleurs mélangées.
- Les couleurs peuvent être mélangées entre elles.
- Les couleurs peuvent être coupées avec **PoroPrint** transparent.
- Conservation : 2 ans, lorsque le produit est bien clos et conditionné dans un endroit sombre à une température < 25°C.

PoroPrint Transparent

Pâte de sérigraphie transparente pour couper l'intensité des couleurs.

- Conservation : 2 ans, lorsque le produit est bien clos et conditionné.

PoroClean

Solvant pour le nettoyage des plaques imprimées et colmatées.

- Conservation : 2 ans, lorsque le produit est bien clos et conditionné à une température de < 25°C.

COLMATAGE

Sealing Salt

Liquide qui sert de tampon pour la valeur du pH de l'eau de colmatage.

- Mélange : 3 gr/litre d'eau colmatage.
- Conservation : 1 an.