

SERIE AQUASET AS

Fiche technique:

Série d'encre complètement à base d'eau qui vous offre les avantages suivants.

- -Utilisation: carton, papier (minimum 130 gr.), bois.
- -Aspect: bien satiné
- -<u>Tamis</u>: Un tamis plus fin peut être employé (120 à 140 fils/cm. au lieu de 77 à 90). La consommation d'encre peut être sensiblement réduite
- -Séchage : -Bien sec et empilable en sortant du tunnel
 - A l'air libre : +/-6 min
- -Dilution: -Dilluable à l'eau (+/- 15%).
 - -Retardateur : AS 5000
- -Emulsion: une bonne émulsion résistante à l'eau (p.ex. le FOTOCOAT 1915 WR)
- <u>-Couvrance</u>: +/- 40 m²/IL dépendant du tissu utilisé.
- <u>-Nettoyage</u>: Nettoyage à l'eau (avec ou sans haute pression). Plus besoin de thinners ou diluants.
- -Stabilité au stockage : +/- 1 an

-Résistance au soleil et aux intempéries :

- Très bonne résistance à la lumière
- Parfaite résistance à l'eau (après 12 h°) après ajoute de 3% de durcisseur HAS.

<u>Teintes disponible</u>: -Toutes les couleurs de notre carte de teintes.

-Teintes au modèles peuvent être réalisées.

-Remarques:

- Complètement inodore.
- Reproduction des plus fins détails.
- Plus aucune usure de la vulcolan.
- Bonne résistance à l'abrasion.
- -Teintes aux modèles peuvent être réalisées gratuitement (à partir de 5L.).
- -Plus d'images fantômes.
- Ecologique: l'encre ne contient plus de métaux lourds. Convient pour jouets d'enfants et emballages alimentaires.
- -Ajoute 3% de durcisseur pour obtenir une bonne résistance à l'eau.

Les renseignements de cette publication reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles. Etant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer la transformation et l'emploi de nos produits, ils ne peuvent dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et essais. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique concernant l'obtention de propriétés déterminées ou la possibilité d'emploi pour un usage concret.