



FICHE TECHNIQUE GAMME D'ENCRE ET VERNIS SOFT TOUCH

Soft Touch Series est une gamme de vernis ou encres à base d'eau (WB) , à base de solvant (SB) et UV/hybrides (UH) . Chaque produit donne une finition Soft Touch lorsqu'il est imprimé sur papier, carton et certains plastiques (des tests rigoureux doivent être effectués avant la production et l'utilisation d'un apprêt ou d'un catalyseur peut être nécessaire).

Une attention particulière doit être prise lors de l'impression recto verso afin d'éviter le collage en pile.

Informations techniques et conseils :

Bien mélanger avant toute utilisation

Supports:	papier et carton. Certains plastiques (tests à effectuer avant la production)
Tissus :	WB et SB #54-120 f/cm, UH #77-140 f/cm
Pochoir:	utiliser des émulsions polyvalentes.
Squeegee:	utilisez des racles en PU 65-75 Shores
Préparation et nettoyage:	les encres sont prêtes à l'emploi mais peuvent être diluées avec de l'eau (WB), avec du S-110201 (SB et UH). Le nettoyage peut être effectué avec de l'eau et du détergent NET-AQ002 (WB), avec le nettoyeur biodégradable ITK-MC002 (SB et UH). Nettoyez l'écran dès que possible tant que l'encre est encore fraîche dans le cadre
Séchage:	- UH: sècheur air pulsé jet (si disponible): séchage UV: 2 lampes 80 W/cm - WB et SB: sècheur à air pulsé 50 °C Vérifiez le séchage pour empêcher le blocage en pile
Pouvoir couvrant:	10 g à 40 g/m ² selon la maille utilisée
Impression:	Il est recommandé de laisser l'écran nappé pendant les arrêts en cours de tirage afin d'éviter le séchage à l'écran
H & S:	voir FDS