

BULLETIN TECHNIQUE ENCRE POUR SERIGRAPHIE

Série: **SERIPLASTIK® TEC**

SERIPLASTIK® TEC 69 047 BLANC QUICK FLASH 1591

Blanc couvrant, élastique flash cure, avec ton de blanc brillant et intense

Ce nouveau **Blanc quick Flash 1591** est excellent pour l'impression sur tous les types de tissus de coton, synthétique, et/ou mixte. Ce blanc sèche très rapidement aux flashes intermédiaire soit par lampes traditionnelles soit par nouvelles lampes en vente aujourd'hui Il n'a pas aucun effet de collage après les suivantes exposition aux flashes. Sa particulière composition permet une double impression avec un important effet de Blanc final.

Le **Blanc quick flash 1591** a été formulé pour obtenir un meilleur étalement du blanc, en bloquant le poil du tissu qui aurait tendance à se dresser. Donc les suivantes impressions, avec couleurs en superposition, résulteront avec tonalités plus vives.

La rapidité de séchage au flash du **Blanc quick flash 1591**, permet d'obtenir un séchage de l'impression plus rapidement et à plus basses températures en donnant une plus grande stabilité des tissus sensibles à la chaleur.

Il est possible utiliser le **Blanc quick flash 1591** avec écrans avec des fils très minces. L'excellent pouvoir d'impression permet d'obtenir des très bon blancs pour fonds et si sur imprimé offre un excellent blanc de finition très couvrant et brillant et très souple à toucher.

On conseille d'imprimer le **Blanc quick flash 1591** avec écrans à 55 fils pour l'impression sur fonds et avec écrans à 77 fils pour surimpression de finissage.

Tous les blancs SERIPLASTIK peuvent être mélangés entre eux, ou avec toutes les bases et couleurs SERIPLASTIK de toutes les séries, afin de pouvoir obtenir tous les effets désirés.

Les valeurs et les informations reportées dans nos " Bulletins Techniques " sont le résultat de nombreux tests et expériences réalisés dans nos laboratoires. Toutefois, étant donné la grande variété d'applications et de méthodes de travail, ces données ne sont que purement indicatives. Elles n'engagent données. Ce dernier devra contrôler, avec ses propres moyens, si le produit répond à ses besoins.