



DURST RHOTEX 322

L'imprimante à jet d'encre pour le secteur de la signalisation industrielle souple

La part d'impression numérique, dans les supports publicitaires textiles, augmente de plus de 50% chaque année. La Durst Rhotex 322 est la réponse de Makro Art AG à cette forte demande du marché.

Contrairement à de nombreuses autres machines qui utilisent des encres à base de solvant ou qui ne gèrent que des tirages de courte série, la Rhotex 322 est conçue pour une utilisation industrielle intensive. Avec une sortie d'impression allant jusqu'à 140 m² / heure. L'imprimante à jet d'encre atteint une productivité maximale avec une qualité d'impression allant jusqu'à 1200 dpi.

Les tissus en polyester imprimés avec les encres à dispersion Rhotex à base d'eau sont absolument écologiques, recyclables, inodores, sans danger pour la peau et sans COV.

Système	Durst Rhotex 322 Technologie d'impression Durst QuadroZ
Technique d'impression	CMJN, impression directe en 8 couleurs Dispersion d'encre à l'eau
Résolution	400x600 dpi
Domaines d'application	Applications intérieures et extérieures presque illimitées
Qualité et résistance à la lumière	Résistance aux UV, aux rayures et aux intempéries avec une garantie allant jusqu'à 1 an pour une utilisation en extérieur et jusqu'à 5 ans pour une utilisation en intérieur
Matériaux	Des supports de publicité et d'information tels que des bannières, des présentoirs, des décorations murales, des drapeaux, des parasols, des toiles de fond et de la publicité extérieure qui soient durables et robustes. Ils peuvent être pliés, facilement transportés, appliqués, lavés et même recyclés.
Traitement complémentaire	Sublimation pour une impression lumineuse et résistante aux intempéries.
Montage	Les produits imprimés peuvent être équipés de système de fixation de toutes sortes. Nous nous occupons de trouver la bonne solution pour vous et réalisons également le montage sur place.