



ARLON

DPF 8200X HIGH TACK + X-Scape® TECHNOLOGY

Grâce à la combinaison d'un système adhésif unique de la X-Scape Technology®, permettant le dégagement des bulles, le DPF 8200X High Tack adhère particulièrement bien aux surfaces lisses et aux supports muraux légèrement texturés tels que la brique, le carrelage et le béton. L'application est plus facile et efficace, minimisant ainsi le risque de bulles lors de l'installation. Avec un temps de conversion et d'impression réduit, vous pouvez vous concentrer sur la réalisation de design parfaits. Le DPF 8200X High Tack est compatible avec une grande variété de systèmes d'impression, y compris l'éco-solvant, le solvant, le latex et les UV.

Caractéristiques uniques :

- ▶ Technologie X-Scape® pour des installations faciles et sans bulles d'air
- ▶ Facile à convertir, à imprimer et à appliquer, optimisant votre flux de travail
- ▶ Système adhésif à faible rétraction
- ▶ Forte adhésion pour les applications exigeantes

Applications :

- ▶ Brique / Béton
- ▶ Carrelage / Bois
- ▶ Murs lisses peints / Non peints
- ▶ Plastique / Métal
- ▶ Décalcomanie
- ▶ Signalisation générale

Catégories :

- ▶ Graphiques murs extérieurs
- ▶ Graphiques commerciaux

Performance & Données Physiques

Finitions :	Satin
Durabilité (sans impression) :	7 ans
Laizes du rouleau :	1.37 m, 1.52 m
Longueur du rouleau :	45.72 m
Adhésif :	Forte Adhérence Permanent (Transparent)
Retrait du liner :	Liner Couché PE avec X-Scape Technology®
Systèmes D'impression Compatibles :	Eco-Solvant Solvant UV Latex
Compatible avec les laminations :	★ Series 3220 ★ Series 3420 ★ ProTec Series 3960 Series 3210 Series 3310 Series 3350



Certified for
HP Latex Inks

USA

- a 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870
- p 800 232 7161 / +1 714 985 6300
- f +1 714 985 6305

EUROPE

- a Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands
- p +31 70 354 4311
- f +31 70 355 7721

CHINA

- a No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400
- p +86 0536 6226568

arlon.com

Mai 2020