



ARLON

DPF 8200X HIGH TACK / X-Scape® TECHNOLOGY

Dzięki połączeniu unikalnego systemu klejowego o niskiej kurczliwości i wysokiej przyczepności z technologią X-Scape® uwalniającą pęcherzyki powietrza, folia DPF 8200X High Tack przylega szczególnie dobrze do gładkich powierzchni a także do lekko teksturowanych powierzchni pionowych, takich jak ściany z cegły, betonowe i pokryte kafelkami. Aplikacja grafiki jest teraz łatwiejsza i bardziej wydajna, możliwość powstawania pęcherzyków powietrza podczas instalacji jest zminimalizowana. Dzięki skróceniu czasu obróbki i zadruku możesz skupić się na tworzeniu znakomitej grafiki. Folia DPF 8200X High Tack jest kompatybilna z szeroką gamą systemów drukowania, w tym technologie ekosolwentowe, solwentowe, lateksowe i UV.

Unikalne właściwości:

- ▶ Technologia X-Scape® Low Profile dla łatwej instalacji- bezpęcherzyków powietrza
- ▶ Łatwa w obróbce, zadruku i aplikacji usprawnia przepływ pracy
- ▶ System klejowy o niskiej kurczliwości
- ▶ Wysoka siła adhezji na wymagające powierzchnie

Zastosowania:

- ▶ Cegła / Beton / Kafelki
- ▶ Drewno
- ▶ Gładkie malowane / Niemalowane ściany
- ▶ Tworzywa sztuczne / Metal
- ▶ Ogólne oznakowanie
- ▶ Naklejki

Kategorie:

- ▶ Zewnętrzna Grafika Ściennea
- ▶ Grafika Reklamowa



Certified for
HP Latex Inks

Właściwości i dane fizyczne

Wykończenie:	Satin
Trwałość (bez zadruku):	7 lat
Szerokości rolki:	1.37 m, 1.52 m, 1.6 m
Długości rolki:	45.72 m
Klej:	Wysoka przyczepność, Trwały (przejrzysty)
Papier podkładowy:	Niskoprofilowa polietylenowa powłoka lay-flat zapobiegająca zwijaniu się folii Technologia X-Scape®
Kompatybilność z tuszami:	Ekosolwentowe Solwentowe UV Lateksowe
Kompatybilny:	★ Series 3220 ★ Series 3420 ★ ProTec Series 3960 Series 3210 Series 3310 Series 3350

USA

- 📍 200 Boysenberry Lane, Placentia, CA 92870
- 📞 800 232 7161 / +1 714 985 6300
- 📠 +1 714 985 6305

EUROPE

- 📍 Dr. Lelykade 22B, 2583CM Den Haag, The Netherlands
- 📞 +31 70 354 4311
- 📠 +31 70 355 7721

CHINA

- 📍 No. 1989 Xinchang Road, Weifang, Shandong, 262400
- 📞 +86 0536 6226568

arlon.com