

KARTA KATALOGOWA 12516

Folacoat Plus

Płyta lakierująca do transferu lakierów dyspersyjnych i UV na bazie odpornej na rozdarcia, dwuwarstwowej warstwy laminatu poliestrowego. Laminat ten zmniejsza ryzyko pęknięcia nośnika przy największych seriach produkcyjnych i zapewnia długą żywotność.

Różowa, wierzchnia powłoka polimerowa pokryta jest poślizgowo/ochronną folią, aby chronić płyty powlekające przed uszkodzeniami mechanicznymi. Folia ta umożliwia bezproblemowe i płynne przesuwanie głowicy tnącej za pomocą systemów cięcia CAD i dobrze wizualizuje wykonane cięcia.

Folacoat Plus jest teraz dostępny również w rolkach o długości 30 m i 40 m.

Kliknij [tutaj](#), aby znaleźć przydatne zalecenia dotyczące obsługi i ciekawe wprowadzenie do produktu w formie filmu.

Formaty

Nr. katalogowy	grubość nominalna (mm)	grubość nominalna (inch)
12516.115.99900	1,15	0,045
12516.135.99900	1,35	0,053

Role

Nr. katalogowy	szerokość (mm)	Długość roli (m)	grubość (mm)	grubość (inch)
12516.115.30800	800	20	1,15	0,045
12516.115.31080	1080	20	1,15	0,045
12516.115.31280	1280	20	1,15	0,045
12516.115.31600	1600	20	1,15	0,045
12516.115.20800	800	40	1,15	0,045
12516.115.21080	1080	40	1,15	0,045
12516.115.21280	1280	40	1,15	0,045
12516.115.21600	1600	40	1,15	0,045
12516.135.30800	800	15	1,35	0,053
12516.135.31080	1080	15	1,35	0,053
12516.135.31280	1280	15	1,35	0,053

Specyfikacja Techniczna

Grubość warstwy polimerowej	0,75 mm - dla płyty 1,15 mm 0,95 mm - dla płyty 1,35 mm
Grubość poliesterowej warstwy bazowej	0,39 mm (podwójna)
Tolerancja grubości	+/- 0,05 mm
Rodzaj transferu lakieru	bezpośredni
Twardość płyty całkowita	88 Shore'A
Twardość warstwy polimeru (DIN 53505)	83 Shore'A
Grubość nominalna	1,15 mm / 1,35 mm
Grubość nominalna	0,45 " / 0,53 "
Materiał bazowy	poliester



- **Zalecane do lakierowania bezpośredniego**
- **Nadaje się do lakierów wodnych**
- **Nadaje się do lakierów UV**
- **Folia poślizgowa / folia ochronna**
- **Możliwe ręczne cięcie**
- **Idealne do systemów cięcia CAD**
- **Baza poliesterowa / nośnik**
- **Ochrona przed przecięciem (podwójna warstwa)**
- **Wizualizacja cięcia**

Klauzula odpowiedzialności za produkt

Powyższe informacje oraz wszelkie udzielone przez nas doradztwo w zakresie inżynierii zastosowań są podawane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą, ale nie są uważane za informacje wiążące ani w odniesieniu do jakichkolwiek praw własności przemysłowej osób trzecich. Wszelkie takie konsultacje nie zwalniają Cię z konieczności sprawdzenia naszych aktualnych informacji konsultacyjnych pod kątem ich przydatności dla zamierzonych procedur i zastosowań. Obowiązkiem użytkownika jest określenie przydatności do własnego użytku i zastosowania oraz przetestowanie całego procesu produkcyjnego, aby upewnić się, że produkt jest w pełni odpowiedni do zamierzonego zastosowania, ponieważ warunki użytkowania są poza naszą kontrolą. Sprzedaż naszych produktów podlega naszym aktualnym Ogólnym Warunkom Handlowym. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian służących udoskonaleniu produktu.