

Polimerowa płyta do lakierowania wielowarstwowa w kolorze zielonym, przeznaczona do lakierów dyspersyjnych i UV

Właściwości:

- Półprzezroczysta
- Aksamitna powierzchnia
- Wysoce odporna na większość rozpuszczalników stosowanych w poligrafii

Zastosowanie:

- Wybiórcze i całopowierzchniowe nanoszenie lakieru w druku offsetowym
- Wysokonakładowe prace z użyciem lakierów w systemie hybrydowym dyspersyjnym i UV
- Zalecany do stosowania z wysokiej jakości papierem

Instrukcja:

- Dla uzyskania dobrych krawędzi, ostrze musi dotykać spodu płyty
- Delikatnie wycinać
- Należy używać podkładów kompresyjnych
- Należy zastosować minimalny docisk pomiędzy płytą a wałkiem Aniloks oraz pomiędzy płytą a walcem dociskowym

Czyszczenie:

- Do lakierów wodnych należy używać wody – najlepiej gorącej
- Do lakierów UV należy używać odpowiednich środków czyszczących przeznaczonych do lakierów UV lub rozpuszczalników na bazie alkoholu izopropylowego

Dane techniczne:

Grubość nominalna	1.95 mm
Grubość podłoża	0.350
Kolor	zielony
Rozciągliwość (N/25mm)	5 – 14
Twardość (shore A)	89°

Powyższe informacje są opracowane w oparciu o najlepszy stan wiedzy i dotyczą produktu w postaci, w jakiej jest stosowany. Dane dotyczące tego produktu przedstawiono w celu uwzględnienia wymogów bezpieczeństwa, a nie zagwarantowania jego szczególnych właściwości.

VER. 1.0. MW