

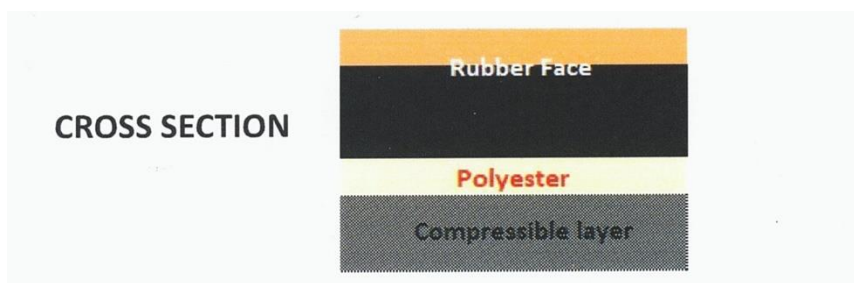
KARTA TECHNICZNA UV SPECTRA – lakiery UV

Opis:

- technologia bezsolwentowa
- nowa generacja gumowych płyt do lakierowania do wszystkich aplikacji
- polerowana powierzchnia
- bardzo dobra jakość warstwy kompresyjnej w grubościach (1.95 mm)
- długi okres użytkowania płyty, świetne właściwości w ponownym użyciu
- kompatybilna z wycinaniem komputerowym lub ręcznym
- świetne przenoszenie lakieru i wycinanie dzięki bardzo trwałej i nowoczesnej konstrukcji

DANE TECHNICZNE

Kolor	Pomarańczowy
Grubość nominalna	1,15 - 1,35 - 1,95 mm
Warstwa nośna	Poliester
Grubość warstwy nośnej	0,35 mm
Dwukierunkowość	Tak
Kompresyjność	Tak dla wymiaru 1,95 mm
Grubość warstwy kompresyjnej	0,60 mm przy 1,95 mm
Chropowatość (Ra:µm)	0,6 – 0,8
Warstwa zdzieralna	0,8 przy 1.15mm; 1,00 przy 1.35, 1.95 mm
Zastosowanie	Lakiery UV
Technologia bezsolwentowa	Tak



Niniejsza karta informacji technicznej została opracowana wyłącznie do celów informacyjnych. Jej zawartość merytoryczna odzwierciedla nasz aktualny stan wiedzy i nie może uwzględniać wszystkich możliwych czynników. Dlatego też z powodów wymienionych powyżej karta informacji technicznej nie może stanowić podstawy do jakichkolwiek roszczeń prawnych.