

Lakier dyspersyjny matowy

Nazwa	G 106-40 Matt		
Produkt	Lakier matowy dyspersyjny - dwustronny		
Właściwości	Szybko schnąca emulsja z idealnie matowym wykończeniem. Polakierowany materiał ma dobrą odporność na wodę, dostosowany do lakierowania dwustronnego. Może być z powodzeniem stosowany do prac wymagających późniejszego lakierowania UV lub laminowania.		
Używanie	przystosowany do kartonu i tektury przystosowany do lakierowania jedno i dwustronnego		
Cechy fizyczne i drukowe	Połysk	-	Poślizg +++
	Mat	+	Szybkość schnięcia +++
	Odporność na blokowanie	+++	Lakierowanie dwustronne ●
	Możliwość dalszego klejenia	●	Odporność na ścieranie +++
	+= nisko / powoli, +++ = wysoko / szybko □ = ograniczone, wymaga testów, ● = odpowiednie, - nieodpowiednie		
Nakładanie	Nakładać warstwę 3-6 g / m ² (mokro na mokro) Za pośrednictwem konwencjonalnych agregatów lakierujących (systemy anilox / 2 rolki)		
Rada ogólna	Używaj farb odpornych na alkalia i rozpuszczalniki. Przed użyciem lakier dobrze wymieszać.		
Rozcieńczanie	Redukcja lepkości wodą		
Zmywanie	Ogólnie dostępne zmywacze do lakierów dyspersyjnych		
Magazynowanie	Chronić przed mrozem i nadmiernym ciepłem. Przechowywać w zamkniętych pojemnikach		
Termin przydatności	12 miesięcy w oryginalnych pojemnikach		
Cechy charakterystyczne	Wygląd	: Nieprzejrzysta, biaława ciecz	
	Zawartość ciał stałych	: 38 %	Norma 34-40 %, +/- 4%
	Lepkość	: 45 sekund na DIN 4 w temp 20°C, +/- 4s.	
	Ciężar właściwy	: 1,04 g/cm ³	+/- 0,04