

Nazwa produktu	Rodzaj lakieru	Dane techniczne									Karta Techniczna
		Lepkość DIN 4mm/20°C	Połysek	Matt	Odporność na ścieranie	Poślizg	Szybkość schnięcia	Dalsze uszlachetnianie	Odporność na blokowanie	Zastosowanie	
PC WB GS 1004	lakier dyspersyjny, błyszczący	60 s	dobry	nie	zabezpieczenie, do dalszej obróbki	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB GS 1242	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	zabezpieczenie, do dalszej obróbki	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	Lakier niskomigracyjny, certyfikat ISEGA, produkty suche	pobierz
PC WB GS 1040	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	Lakier niskomigracyjny, certyfikat ISEGA, produkty suche	pobierz
PC WB GS 0040	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	bardzo dobry	nie	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB GS 1240	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	bardzo dobry	nie	bardzo dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	bardzo dobra		pobierz
PC WB HGS 1340	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	bardzo dobry	nie	bardzo dobra	dobry	szybkoschnący	Tak 1)	najwyższa	druk obustronny na cienkich gramaturach	pobierz
PC WB HGE 1440	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	bardzo wysoki	nie	dobra	średni	średni	Ograniczone	dobra		pobierz
PC WB MS 1540	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	na podłoża metalizowane i farby metaliczne	pobierz
PC WB AS 1640	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	dobra	niski	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	antypoślizgowy	pobierz
PC WB HR 9320	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	dobra	dobry	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	wysoka odporność na temperaturę	pobierz
PC WB FGS 2900	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	bardzo dobry	nie	dobra	dobry	szybkoschnący	Tak 1)	bardzo dobra	lakier barierowy	pobierz
PC WB GS 0016 Flexo	lakier dyspersyjny, błyszczący	25 s	dobry	nie	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	flexo, niepowlekane i powlekane kartony	pobierz
PC WB GS 9500 LOM	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	Lakier niskomigracyjny, certyfikat ISEGA, produkty suche	pobierz
PC WB GS 9700 LOM	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	Lakier niskomigracyjny, certyfikat ISEGA, produkty suche i tłuste	pobierz
PC WB Primer 190	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	dobra	niski	średni	Tak 1)	dobra	primer pod lakier UV i hot-stamping	pobierz
PC WB Primer 351	lakier dyspersyjny, błyszczący	40 s	dobry	nie	0	niski	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	primer pod lakier UV na 1 wieżę lakierującą	pobierz
PC WB NM 1035	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	mat	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB NM 0035	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	mat	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB NM 4335	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	mat	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	najwyższa	druk obustronny na cienkich gramaturach	pobierz
PC WB SILKMATT 3341	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	silk matt	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB SM 1133	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	silk matt	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB NEUTRAL 1125	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	neutralny	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB 0025 NEUTRAL	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	neutralny	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB MM 4451	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	dull matt	dobra	niski	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB FM 0045	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	głęboki mat	dobra	niski	szybkoschnący	Tak 1)	dobra		pobierz
PC WB FM 4540	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	głęboki mat	dobra	niski	szybkoschnący	Tak 1)	bardzo dobra	druk obustronny na cienkich gramaturach	pobierz
PC WB Primer 196	lakier dyspersyjny, matowy	45 s	nie	neutralny	dobra	średni	średni	Tak 1)	dobra	primer pod lakier UV i hot-stamping	pobierz
PC WB NM 9535	lakier dyspersyjny, matowy	40 s	nie	mat	dobra	średni	szybkoschnący	Tak 1)	dobra	niskomigracyjny	pobierz

1) Ze względu na różnorodność jakościową wcześniejszy test lakierów UV, folii hot-stamping i klejów absolutnie wymagany

Powyższe dane oparte są na naszych testach laboratoryjnych i praktycznych doświadczeniach i spełniają jedynie funkcję informacyjną. Z tego względu nie mogą być podstawą do roszczeń prawnych.