

PRODUKTY	BAZA	ZASTOSOWANIE
E.LACK A-19 BLACK	Czarny, nitrocelulozowy lakier emulsyjny	Średnio błyszczący lakier o głębokiej czerni i przyjemnym dotyku. Zaleca się go stosować do skór typu nappa.
E.LACK MATT A 2008	Wodny lakier matowy	Wodny matowy lakier bez silikonu . Daje średnio twardy film i przyjemny chwyt na skórze.
E.LACK A- 2017 BLACK	Czarny, nitrocelulozowy lakier emulsyjny	Daje bardzo równe i gładkie wykończenie o naturalnym, trwałym wyglądzie i intensywnej czerni. Nadaje skórze przyjemny, miękki chwyt i wysokie odporności fizyczne.
E.LACK A 2018	Wodna emulsja lakieru nitrocelulozowego.	Bardzo dobrze miesza się z wodą i daje z nią bardzo stabilną emulsję. Nadaje skórze dobry połysk i gładki chwyt. Z uwagi na swoją dobrą stabilność można stosować do niego jako dodatek barwniki ciekłe.
E.LACK 2022	Wodna emulsja nitrocelulozy.	Lakier ten daje średnio twardy film o wysokim połysku i lekkim silikonowym chwycie. Posiada bardzo dobrą odporność na tarcie na mokro i sucho.
E.LACK 2026	Wodna emulsja nitrocelulozy.	Bezbarwny lakier, który daje bardzo równe i gładkie wykończenie o naturalnym wyglądzie. Nadaje skórze przyjemny, miękki, woskowy chwyt i wysoką odporność na tarcie na mokro i sucho.
E.LACK 2196	Wodna emulsja lakieru octanu maślanego celulozy.	Używany do skór ,gdzie wymagana jest dobra odporność na światło i aminy. Zalecany do skóry białej.
E.LACK 2198	Wodna emulsja pigmentowanego na białą lakieru octanu maślanego celulozy.	Używana jest jako warstwa lakierowa do skór białych. Posiada bardzo dobre właściwości kryjące, tworzy biały, średnio matowy film z wysoką odpornością na działanie światła oraz wytrzymały na suche i mokre tarcie.
E. LACK 2510	Nitro-celulozowy roztwór lakierowych emulsji.	Czysty roztwór emulsji lakierów. Tworzy średnio miękki film, o przyjemnym woskowym chwycie i aksamitnym połysku.
TOP L 718	Alifatyczny poliuretan.	Zalecany jest do wykończeń o wysokim połysku i kazeinowym wyglądzie. Tworzy przezroczysty i twardy film, o bardzo dobrych właściwościach fizyko-chemicznych.