

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
29.07.2023r.



Data aktualizacji:  
29.07.2023r.

Strona 1 z 3

## Nazwa produktu: Lakier bezbarwny do skór połysk, APP for AD Leather Top Coat Gloss. APP Nr: 220972

APP for AD Leather Top Coat Gloss jest lakierem nawierzchniowym zabezpieczającym dla lakierów bazowych APP for AD Color. Nadaje powierzchni połysk i sprawia, że jest przyjemna w dotyku. Zapewnia trwałość uzyskanym walorom dekoracyjnym lakierów do skór. Zabezpiecza powierzchnię przed negatywnym działaniem chemii czyszczącej. Przeznaczony do dwuwarstwowego systemu barwienia i renowacji skór naturalnych, syntetycznych i tworzyw sztucznych. Nie usztywnia powierzchni skór. Nie wywiera negatywnego wpływu na wodoodporność skór.

Opakowanie:	200 ml
Produkt i dodatki:	Przy lakierowaniu skór naturalnych - do APP for AD Leather Top Coat Gloss zaleca się dodawanie do 3% utwardzacza lakierów do skór APP for AD Leather Hardener. Przy lakierowaniu skór syntetycznych i tworzyw sztucznych – do APP for AD Leather Top Coat Gloss zaleca się dodawanie 5-7% utwardzacza lakierów do skór APP for AD Leather Hardener.
Podstawowe składniki:	Żywica poliuretanowa na bazie wody.
Barwa:	Błyszcząca transparentna
<u>Zastosowanie:</u>	Jako warstwa nawierzchniowa, zabezpieczająca w procesie barwienia i renowacji powierzchni skór naturalnych licowych i gładkich, syntetycznych i tworzyw sztucznych.
<u>Właściwości:</u>	Wysoka adhezja do skór naturalnych licowych i gładkich. Tworzy elastyczną i wytrzymałą na zginanie warstwę zewnętrzną lica skór. Nie utwardza samej skóry. Niweluje nierówności powierzchni skór. Nie zmniejsza wodoodporności skór.
<u>Zalety:</u>	Nadaje powierzchni lakierowanej wysoki połysk. Nadaje skóróm subtelne wyrównanie i przyjemny dotyk. Posiada doskonałą przyczepność do barwionej powierzchni. Uodparnia powierzchnie lakierowane na oddziaływanie chemii czyszczącej. Może być stosowany na skórach naturalnych licowych i gładkich, skórach i tworzywach sztucznych.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
29.07.2023r.



Data aktualizacji:  
29.07.2023r.

Strona 2 z 3

## Nazwa produktu: Lakier bezbarwny do skór połysk, APP for AD Leather Top Coat Gloss. APP Nr: 220972

### Stosowanie

#### Przygotowanie

Środek gotowy do użycia po starannym wstrząsaniu i mieszaniu przed każdorazowym zastosowaniem. Po dodaniu utwardzacza mieszaninę należy zużyć w przeciągu maksymalnie 4 godzin.

#### Przygotowanie powierzchni

Nakładać na powierzchnię polakierowaną APP for AD Leather Color po wysuszeniu ostatniej warstwy. Stara powierzchnia przed pokrywaniem lakierem musi być wyczyszczona (APP for AD Leather Cleaner lub APP for AD Leather Cleaner Pro), odłuszczona (zmywaczem WK900 i WB900). Zmatowiona drobnoziarnistą, szarą włókniną ścierną (APP WS222, APP WSR222). Ostatecznie powierzchnię należy odpylić i wysuszyć. Nanoszenie na powierzchnie skór syntetycznych i tworzyw sztucznych wymaga uprzedniej aplikacji podkładu przyczepnościowego APP Kunststoff Primer.

#### Nanoszenie

Małym pistoletem lakierniczym (dysza 0,8 – 1,0) na niskim ciśnieniu (ok. 2 bar). Najlepiej nanosić cienką warstwę. Grubsza warstwa może wywołać osłabienie adhezji. Należyte pokrycie zwykle uzyskuje się w dwóch-trzech warstwach.

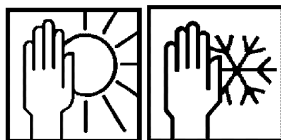
#### Suszenie

Odparowanie między warstwami 5-10 minut. Czas schnięcia – 30 minut w 20°C. Proces można delikatnie przyspieszyć nadmuchem suchego, ciepłego powietrza. Pełne utwardzenie po 24 godzinach. Uwaga! Nie przekraczać temperatury 60°C oraz czasu wygrzewania ponad 30 minut.

#### Czyszczenie sprzętu

Bieżąca, letnia woda.

### Magazynowanie



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym oraz w temperaturze od +5°C do +30°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

### Przepisy BHP

Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

# INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:  
29.07.2023r.



Data aktualizacji:  
29.07.2023r.

Strona 3 z 3

**Nazwa produktu: Lakier bezbarwny do skór połysk,  
APP for AD Leather Top Coat Gloss.  
APP Nr: 220972**



Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantujemy określonych właściwości czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

**APP Sp. z o.o. 62-300 Września ul. Przemysłowa 10, tel. + 48 61 437 00 00.**