

POLEROWANIE ŻELKOTU W JASNYM KOLORZE

ZASTOSOWANIE:

- ▶ Usunięcie przebarwień, zażółceń, zmatowień, utlenionych warstw żelkotu
- ▶ Odnowienie powierzchni żelkotu dowolnego koloru posiadające uszkodzenia mechaniczne oraz rysy wymagające oszlifowania

POWIERZCHNIA: Żelkot (laminat)

EFEKT: Gładkie, pozbawione wad wykończenie w połysku

KROK I	KROK II	KROK III	KROK IV	KROK V
PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI	POLEROWANIE	OCZYSZCZENIE POWIERZCHNI	ZABEZPIECZENIE POWIERZCHNI
Usuń z powierzchni rysy, uszkodzenia mechaniczne, utlenione warstwy żelkotu.	Oczyść powierzchnię z wosków, tłuszczy i zanieczyszczeń.	Poleruj powierzchnię do momentu usunięcia defektów oraz uzyskania połysku.	Oczyść powierzchnię z pozostałości pasty polerskiej i zanieczyszczeń.	Oczyszczoną powierzchnię zabezpiecz przed działaniem promieni UV.
				
MINIMUM P800 Minimalna gradacja jest jedynie wskazówką i zależy od: <ul style="list-style-type: none">• rodzaju zastosowanego papieru ściernego• rodzaju zastosowanej pasty oraz głowicy polerskiej	S3 FINISH CLEANER (kod 11689) ŚCIERECZKA Z MICROFIBRY (kod 5249)	S05 ONE STEP HEAVY CUT & GLOSS (kod 10204) GŁOWICA POLERSKA: WEŁNA OWCZA <ul style="list-style-type: none">• DWUSTRONNA (kod 6614)• JEDNOSTRONNA (kod 6613)	S3 FINISH CLEANER (kod 11689) ŚCIERECZKA Z MICROFIBRY (kod 5249)	S5 QUICK WAX (kod 12193) ŚCIERECZKA Z MICROFIBRY (kod 5249)