
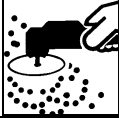
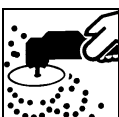
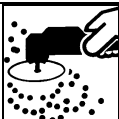





POLIJST PROCES VOOR ANTISCRATCH OF CERAMISCHE OEM BLANKE LAKKEN

INTRODUCTIE

Dit polijst process stelt u in staat om een snel en effectieve herstel uit te voeren op alle originele oem antiscratch blanke lakken. Door de eigenschappen van antiscratch blanke laken is het polijsten vaak lastig en complex, omdat dit product juist is ontworpen om niet geschuurd te worden, daarom is het schuren en poetsen vaak tegenstrijdig.

	PRODUCT	GEREEDSCHAP	OPMERKINGEN
		SCHUREN MET BLOK + KORREL P3000 OF GESCHIKTE SCHUURSCHIJVEN	Nat schuren en olopnd van P1500-P2000 tot P2500-P3000 OF DROOG INDIEN AANGEGEVEN DOOR DE FABRIKANT
		ROTORBITAL MACHINE MET 75 mm PAD	MAAK HET OPPERVLAKTE VLAK EN VERGROOT DE PLEK GROTER
	EC 918 FIRSTCUT Abrasive Cream	POETS MACHINE MET LAMSWOL SCHIJF	POETSEN MET LAGE TOEREN (1000 RPM) ZONDER HET OPPERVLAKTE TE VERWARMEN EN HERHAAL DIT PROCES TOT DAT DE PLEK WEER COMPLEET GLANST
	EC 919 FINISHCUT Abrasive Cream	POETS MACHINE MET MEDIUM-SOFT SPONS SCHIJF	POETSEN MET LAGE TOEREN (1000 RPM) ZONDER HET OPPERVLAKTE TE VERWARMEN EN MAAK DE PLEK GROTER
	EC 920 PROTECTIVE Polish Cream	POETS MACHINE MET ZACHTE SPONS SCHIJF	Wissel tijdens het poetsen af met een zachte en droge schijf

POLIJST PROCES TECHNISCHE DATA SHEET N° CL035-NL BIJGEWERKT OP 04/2012

De gegevens in dit informatieblad is het resultaat van zeer zorgvuldige en gecontroleerde tests en zijn correct volgens de kennis van Lechler op het moment van uitgave .omdat de condities van het te lakken object buiten de controle van de fabrikant zijn kunnen zij geen garanties geven op het product en de reeds verstrekte informatie .De eindbeslissing van de geschiktheid van de informatie en het materiaal en de manier van het gebruik zijn alleen voor de gebruiker . DIT PRODUCT IS BEDOELD VOOR HET PROFESSIONEEL LAKKEN DOOR GEKWALIFICEERD PERSONEEL