



D-A ULTRA-FINE MICROFIBER POLISHING PAD

I Tamponi di Lucidatura in Microfibra D-A ULTRA-FINE aumentano la capacità di taglio nel processo di finitura delle vernici dure. L'esclusivo materiale di lucidatura in microfibra, combinato con un'interfaccia in spugna estremamente morbida, consente a questo tampone di aumentare la capacità di rimozione dei difetti delle paste abrasive ultra fini, come la RUPES UNO Pure, fornendo comunque una finitura uniforme su vernici trasparenti medio-dure. Utilizzare con RUPES UNO Protect per rimuovere difetti moderati, lucidare la superficie e lasciare una protezione polimerica duratura in un semplice passaggio.

▷ CUT/GLOSS

CUT



GLOSS



▷ ISTRUZIONI PER L'USO

- Preparare il tampone applicando uno strato sottile e uniforme di pasta abrasiva sulla superficie prima del primo utilizzo
- Ricaricare il tampone con piccole quantità di composto, in genere solo poche gocce. Una saturazione eccessiva del tampone può comportare una riduzione delle prestazioni
- Pulire frequentemente i tamponi durante l'uso con aria compressa o con il RUPES Claw Pad Tool
- Dopo l'uso, pulire con acqua tiepida e sapone neutro, risciacquare bene, asciugare all'aria
- Miglior utilizzo su vernice applicata in fabbrica. Sconsigliato su vernice fresca
- Non consigliato per l'uso con utensili rotativi
- Applicare per un tempo di ciclo fino a 30/45 secondi in un'area non più grande di sei volte il diametro del tampone
- Utilizzare almeno due tamponi per veicolo, scambiandoli a intervalli di 15 minuti

▷ PASTE ABRASIVE

UNO PURE



UNO PROTECT

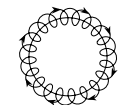


UNO ADVANCED



▷ LUCIDATRICI CONSIGLIATE

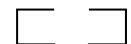
Lucidatrici ROTORBITALI: Serie iBrid (HLR 21-15, HLR75 Mini, Nano) Serie LHR21, Serie LHR15, LHR75E Mini, LHR12E Duetto
Lucidatrice ROTOECCENTRICA: LK900E



ROTORBITALE



ROTOECCENTRICA



SAGOMA DEL TAMPONE

SETTORI E APPLICAZIONI



CODICI TAMPONI	FORMATI
9.MF80S	Ø85 mm (3")
9.MF135S	Ø135 mm (5")
9.MF160S	Ø160 mm (6")