

## SCHEMA TECNICA – TECHNICAL DATA SHEET

<b>NOME DEL PRODOTTO</b>	<b>EC 100</b>
<b>SUPPORTO</b>	<b>CARTA PESO B (100G/M<sup>2</sup>)</b>
<b>ABRASIVO</b>	<b>OSSIDO DI ALLUMINIO</b>
<b>COSPARSIONE</b>	<b>APERTA</b>
<b>LEGANTI</b>	<b>DOPPIA RESINA UREICA</b>
<b>CARATTERISTICHE SPECIALI</b>	<b>TRATTAMENTO No-Fil® - STEARATO ALLO ZINCO</b>
<b>GRANE DISPONIBILI</b>	<b>P80- P800</b>
<b>FORME DISPONIBILI</b>	<b>ROTOLE, FOGLI, DISCHI</b>
<b>COLORE LATO ABRASIVO</b>	<b>BEIGE</b>
<b>COLORE LATO SUPPORTO</b>	<b>BEIGE</b>
<b>MACCHINE</b>	<b>LEVIGATRICI ORBITALI</b>

## SCHEDA TECNICA – TECHNICAL DATA SHEET

APPLICAZIONE	LEVIGATURA A SECCO DI VERNICI POLIURETANICHE, POLIESTERE, POLIESTERINI, STUCCHI. ECCEZIONALE RESISTENZA ALL'INTASAMENTO. PRODOTTO PER AUTOCARROZZERIE
--------------	---

DATA AGGIORNAMENTO – LAST ISSUE	09/2019
---------------------------------	---------