

SICUREZZA PERSONALE

• Maschera per polveri classe P3



• Protezione acustica



• Occhiali di protezione



• Tuta riutilizzabile



• Guanti di sicurezza



Selezionare la Fase 1a, 1b o 1c in base alla dimensione della riparazione. Quindi proseguire con la Fase 2 (pasta abrasiva) e con la fase 3 (polish).

<p>Carteggiatura spot</p> <p>1a</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Rimuovere i difetti con il disco 3M™ Finesse-it™ Trizact™ A5, grana 3000 e uno strumento idoneo. ▶ Rifinire i segni con il disco di finitura 3M™ Trizact™, grana 8000, diametro 75 mm e levigatrice orbitale. ▶ Procedere direttamente alla fase di applicazione del polish. 	<ul style="list-style-type: none"> Disco 466LA Trizact™ A5 3000 3M™ Mini levigatrice orbitale pneumatica Festool LEX 3 77 Disco con supporto in spugna 3M™ Trizact™ grana 8000, 75 mm
<p>Carteggiatura dei difetti su aree di piccole dimensioni</p> <p>1b</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Carteggiare l'area con un disco abrasivo con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L Purple, grana P1500, 75 mm. Utilizzare il disco con un'interfaccia spugnosa morbida. Rimuovere tutti i difetti sulla superficie e realizzare una finitura simile a quella originale dei pannelli adiacenti. Pulire a fondo il pannello. ▶ Rifinire i segni con una levigatrice rotorbitale e un disco con supporto in spugna 3M™ Trizact™, grana 3000, 75 mm. Utilizzare il disco ad umido con un'interfaccia spugnosa morbida. Effettuare 4-6 passaggi sull'area. ▶ Pulire a fondo il pannello. Se i segni sono ancora visibili, rifinire ulteriormente la superficie. 	<ul style="list-style-type: none"> 3M™ Hookit™ Disco di finitura con supporto in film 260L Purple, 75 mm Disco con supporto in spugna 3M™ Trizact™ grana 3000, 75 mm Festool LEX 3 77 Interfaccia spugnosa Festool
<p>Carteggiatura di ampie superfici</p> <p>1c</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Carteggiare l'area con un disco abrasivo di finitura con supporto in film 3M™ Hookit™ 260L Purple, grana P1500 - P2000, 150 mm. Utilizzare il disco con un'interfaccia spugnosa morbida. Rimuovere tutti i difetti sulla superficie e realizzare una finitura simile a quella originale dei pannelli adiacenti. Pulire a fondo il pannello. ▶ Rifinire i segni con una levigatrice rotorbitale e un disco con supporto in spugna 3M™ Trizact™, grana 3000, 150 mm. Utilizzare il disco ad umido con un'interfaccia spugnosa morbida. Effettuare 4-6 passaggi sull'area. ▶ Pulire a fondo il pannello. Se i segni sono ancora visibili, rifinire ulteriormente la superficie. 	<ul style="list-style-type: none"> 3M™ Hookit™ Disco di finitura con supporto in film 260L Purple, 150 mm Disco con supporto in spugna 3M™ Trizact™ grana 3000, 150 mm Festool LEX 3 150/5 Interfaccia spugnosa Festool
<p>Pasta abrasiva</p> <p>2</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Applica una spirale di pasta abrasiva sul tampone, utilizzando il tappo del flacone per distribuirla uniformemente. Quando si applica la pasta abrasiva su un tampone nuovo, si consiglia di avviare l'utensile a velocità 1 per alcuni secondi, per assicurarsi che la pasta abrasiva si distribuisca uniformemente sul tampone prima di iniziare l'attività. ▶ Appoggiare il tampone sulla superficie e iniziare a stendere la pasta abrasiva a velocità 4, aumentando i giri se necessario. Applicare una pressione media utilizzando passaggi incrociati sovrapposti in senso verticale e poi orizzontale, per rimuovere segni e difetti. ▶ Trattare piccole aree alla volta. Si consiglia di lavorare su un'area di circa 60 cm x 60 cm per garantire un'adeguata rimozione di graffi e difetti. ▶ Utilizzare un panno morbido Ultra Soft 3M™ Perfect-It™ per rimuovere i residui di polish dalla superficie. Se rimangono graffi o difetti, applicare altre 4 gocce di pasta abrasiva sul tampone e continuare a lucidare la superficie. ▶ Assicurarsi che tutti i segni di carteggiatura siano stati completamente rimossi. Ispezionare la superficie spruzzando la spia di lucidatura e pulire con un panno in microfibra pulito. ▶ Nota: per ottenere prestazioni ottimali, pulire spesso i tamponi con una spazzola e lavarli quando è necessario. 	<ul style="list-style-type: none"> 3M™ Perfect-It™ Pasta abrasiva per lucidatrice rotorbitale ROP 3M™ Perfect-It™ Cuffia in lana aggressiva per pasta abrasiva, 130 mm o 150 mm - OR - 3M™ Perfect-It™ Cuffia in lana media aggressività per pasta abrasiva, 130 mm o 150 mm - OR - 3M™ Perfect-It™ Tampone in spugna per pasta abrasiva, 130 mm o 150 mm 3M™ Perfect-It™ Lucidatrice rotorbitale ROP orbita da 15 mm o 21 mm 3M™ Perfect-It™ Panno Ultra Soft ad alte prestazioni Spia di lucidatura
<p>Polish</p> <p>3</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Applicare il polish sul tampone con un movimento circolare vicino al bordo. Quando si applica il polish su un tampone nuovo, si consiglia di avviare lo strumento a velocità 1 per alcuni secondi, per assicurarsi che il polish si distribuisca uniformemente prima di iniziare la lucidatura. ▶ Appoggiare il tampone sulla superficie e iniziare a stendere il polish a velocità 4. Ridurre la velocità se necessario. Applicare una pressione media effettuando passaggi incrociati sovrapposti in senso verticale e poi orizzontale, per rimuovere aloni e difetti. ▶ Lucidare piccole superfici alla volta. Si consiglia di lavorare su un'area di circa 60 cm x 60 cm per garantire un'adeguata rimozione di aloni e difetti. ▶ Utilizzare un panno morbido Ultra Soft 3M™ Perfect-It™ per rimuovere i residui di polish dalla superficie. Se rimangono aloni o difetti, applicare 4 gocce di polish sul tampone e rifinire la lucidatura. 	<ul style="list-style-type: none"> 3M™ Perfect-It™ Polish per lucidatrice rotorbitale ROP 3M™ Perfect-It™ Tampone in spugna per polish da 130 mm o 150 mm 3M™ Perfect-It™ Lucidatrice rotorbitale ROP orbita da 15 mm o 21 mm 3M™ Perfect-It™ Panno Ultra Soft ad alte prestazioni

3M Italia srl

Divisione Prodotti Autocarrozzeria
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI
Tel. 02 7035.1
3mitaly@mmm.com
3Mautocarrozzeria.it



Per ulteriori informazioni, visitare il sito www.3mitalia.it/lucidatricerotorbitale

Per ulteriori informazioni, comprese quelle riguardanti la sicurezza e la garanzia dei prodotti 3M Autocarrozzeria, si prega di visitare il sito www.3mitalia.it/aad-info

Si prega di riciclare. © 3M 2023. 3M e Perfect-It sono marchi commerciali di 3M Company. Tutti i diritti riservati.