

## ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ

• Komfortowa maska z filtrem cząstek P3



• Ochrona słuchu



• Komfortowe gogle



• Kombinezon ochronny wielokrotnego użytku



• Rękawice ochronne



### Szlifowanie punktowe defektów



▶ Usuwanie wytrąceń za pomocą krążka na foliowym podłożu 3M™ Finesse-it™ Trizact™, 32 mm, o gradacji 3000 na narzędziu do usuwania wtrąceń



466LA Trizact™  
Krażki A5 3000



3M™ Miniszlifierka oscylacyjna, ciśnienie powietrza



▶ Usuwanie rys przy użyciu krążka do wykańczania 3M™ Trizact™ 443SA o gradacji 8000, 75 mm na szlifierce oscylacyjnej.



3M™ Trizact™ Krążek do wykańczania powierzchni 8000



Festool LEX 3 77

### Szlifowanie defektów powierzchni



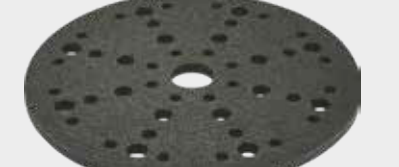
▶ Szlifowanie obszaru przy użyciu dysku ściernego 3M™ Hookit™ 260L, o gradacji P1500–P2000.



3M™ Hookit™ 260L+



Festool LEX 3 150/3



Przekładka Festool



▶ Usuwanie rys przy użyciu krążka do wykańczania 3M™ Trizact™ 443SA o gradacji 3000, 150 mm na szlifierce oscylacyjnej.



3M™ Trizact™ Krążek do wykańczania powierzchni 3000



3M™ Trizact™ Krążek do wykańczania powierzchni 8000

### Polerowanie



▶ Nałóż niewielką ilość 1-etapowy materiału wykańczającego 3M™ Perfect-It™ na fioletową gąbkę na polerze obrotowej.

▶ Poleruj na zakładkę z prędkością obrotową: 600 – 1400 obr./min

▶ W trakcie polerowania zawsze staraj się utrzymywać gąbkę płasko na powierzchni, by unikać podskakiwania. Zmniejsz nacisk pod koniec polerowania, aby umożliwić łatwe oczyszczenie.

Uwaga: Im miększa powłoka, tym niższa temperatura, a zatem również prędkość obrotowa.



3M™ Perfect-It™ 1-etapowy materiał wykańczający



3M™ Perfect-It™ Karbowana gąbka polerska Hookit fioletowa



3M™ Perfect-It™ Dwustronna karbowana gąbka polerska Quick Connect fioletowa



3M™ Perfect-It™ Różowa ultramiekką ściereczka z mikrofibry



Festool SHINEX RAP 150

### Kontrola



▶ Jeśli zarysowania z pierwszego etapu polerowania będą nadal widoczne po skontrolovaniu powierzchni, należy powtórzyć etap polerowania.

Uwaga: Ważne jest, aby na tym etapie usunąć wszystkie rysy powstałe podczas szlifowania, aby uniknąć ich ponownego wystąpienia pod koniec procesu polerowania.



3M™ Perfect-It™ Aerosol do kontroli wykończenia powierzchni



3M™ Profesjonalne ściereczki do paneli

### Polerowanie wykańczające



▶ Wypoleruj powierzchnię ponownie, by zapewnić wysoki połysk wykończenia, bez nakładania na piankę dodatkowej ilości środka.

▶ Poleruj obszar i jego otoczenie na zakładkę z prędkością 600 – 1400 obr./min.

▶ Utrzymuj gąbkę polerską płasko na powierzchni, by zapewnić równomierny efekt i błyszczące wykończenie; pod koniec szlifowania zmniejsz nacisk.

▶ Usuń nadmiar środka polerskiego i obejrzyj powierzchnię – w przypadku większości kolorów to powinno wystarczyć.

▶ W przypadku krytycznych kolorów (czarnego lub innych bardzo ciemnych) – usuń hologramy przy użyciu środka polerskiego 3M™ Perfect-It™ Ultrafine SE z niebieską gąbką polerską.



3M™ Perfect-It™ 1-etapowy materiał wykańczający



3M™ Perfect-It™ Karbowana gąbka polerska Hookit fioletowa



3M™ Perfect-It™ Dwustronna karbowana gąbka polerska Quick Connect fioletowa



3M™ Perfect-It™ Różowa ultramiekką ściereczka z mikrofibry