

SZEMÉLYES BIZTONSÁG

• Többször használható légzésvédők teljes arcvédelemmel



• Többször használható védőoverallok



• Nitril kesztyűk



Követelmények a legjobb eredményért és minőségért



- ▶ Tartsa tisztán környezetét a fújókamrában a Dirt Trap védőfóliával.
- ▶ Biztosítson megfelelő nyomású levegőt a 3M Aircare ACU-03 termékkel.
- ▶ Használjon 3M védőoverallt a munkás védelméért és a tisztább munkáért.



3M™ Dirt Trap átlátszó védőfólia, 3M™ Dirt Trap védőfólia

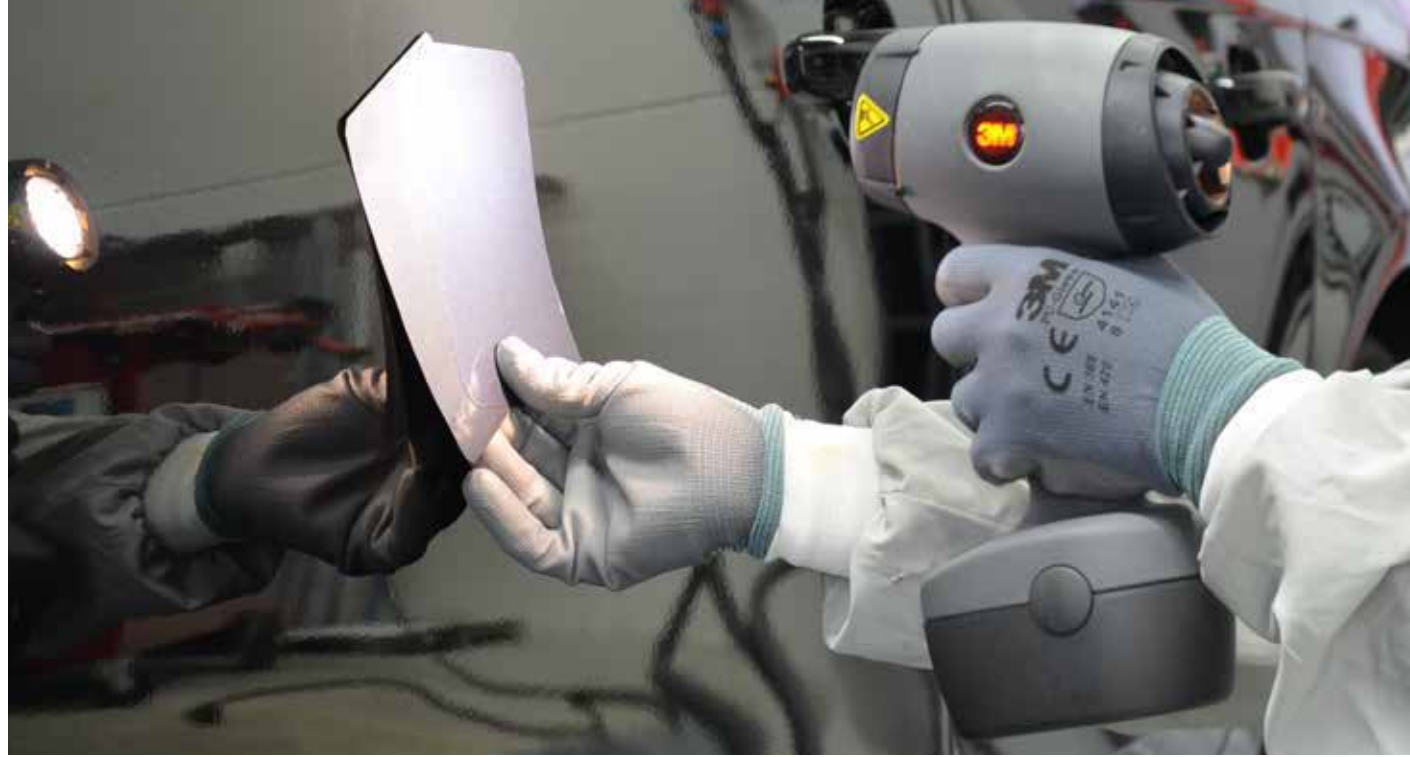


3M™ Aircare ACU-03



3M™ 4540+ védőoverall

A színváltozat kiválasztása vagy színillesztés



- ▶ A 3M™ Perfect It™ Fast Cut Plus Extreme termékkel eltávolíthatja a festéket és felületi elváltozásokat a pontos színillesztésért.
 - ▶ Ha a legújabb spektrométer-technológiát használja, tanácsos egy további polírozási lépést végeznie a 3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE pasztával (kék kupakos) a 3M™ Perfect It™ Fast Cut Plus Extreme használata után.
- Tipp: A személyes színkönyvtár készítése megkönnyíti jövőbeni munkáját, mert újra felhasználhatja színtesztelő lemezeit.



3M™ Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme



3M™ Hookit™ 75 mm-es csavart szivacs



3M™ PPS™ II színellenőrző lámpa

1 Alapréteg összekeverése



- ▶ Különböző méretű 3M™ PPS™ 2.0 sorozatú termékekkel elvégezheti a leggyakoribb javításokat műhelyében.
 - ▶ A 3M™ PPS™ 2.0 sorozatú sprayedény használata esetén nincs szükség különálló keverő edényre.
 - ▶ Mivel a szűrő közvetlenül a 3M™ PPS™ 2.0 sorozatú sprayedény tetejébe van beépítve, különálló szűrési fázisra nincs szükség.
- Megjegyzés: Ha az igényeinek megfelelő formátumot választja, csökkenti annak esélyét, hogy túlzott mértékben összekeveri az alapréteg anyagát.



3M™ PPS™ 2.0 sorozatú sprayedényrendszer, nagy 850 ml-es, normál 650 ml-es, közepes 400 ml-es, mini 200 ml-es



Új 3M™ PPS™ 2.0 sorozatú adapterek



3M™ PPS™ tető- és béléscsapulók

2 Alapréteg felhordása



- ▶ Zsirtalanítsa a felületet a festék gyártója vagy más által javasolt termékkel. Mindig kövesse a gyártó utasításait.
- ▶ A felület megtisztítása mézeskendővel az alapréteg felhordása előtt.
- ▶ Mindig kövesse a festékgyártó ajánlásait az alapréteg felhordásával kapcsolatban.
- ▶ A festékszórás befejezése után kösse le a levegőcsövet, fordítsa el a pisztolyt, és a ravaszt meghúzva juttassa vissza a felesleges festéket az edénybe. Finoman ütögesse a 3M™ PPS™ 2.0 sorozatú sprayedény tetejét és bélést valamilyen felülethez, hogy lecsökkentsse a folyadék felületi feszültségét, és így az visszafolyjon a bélésebe.

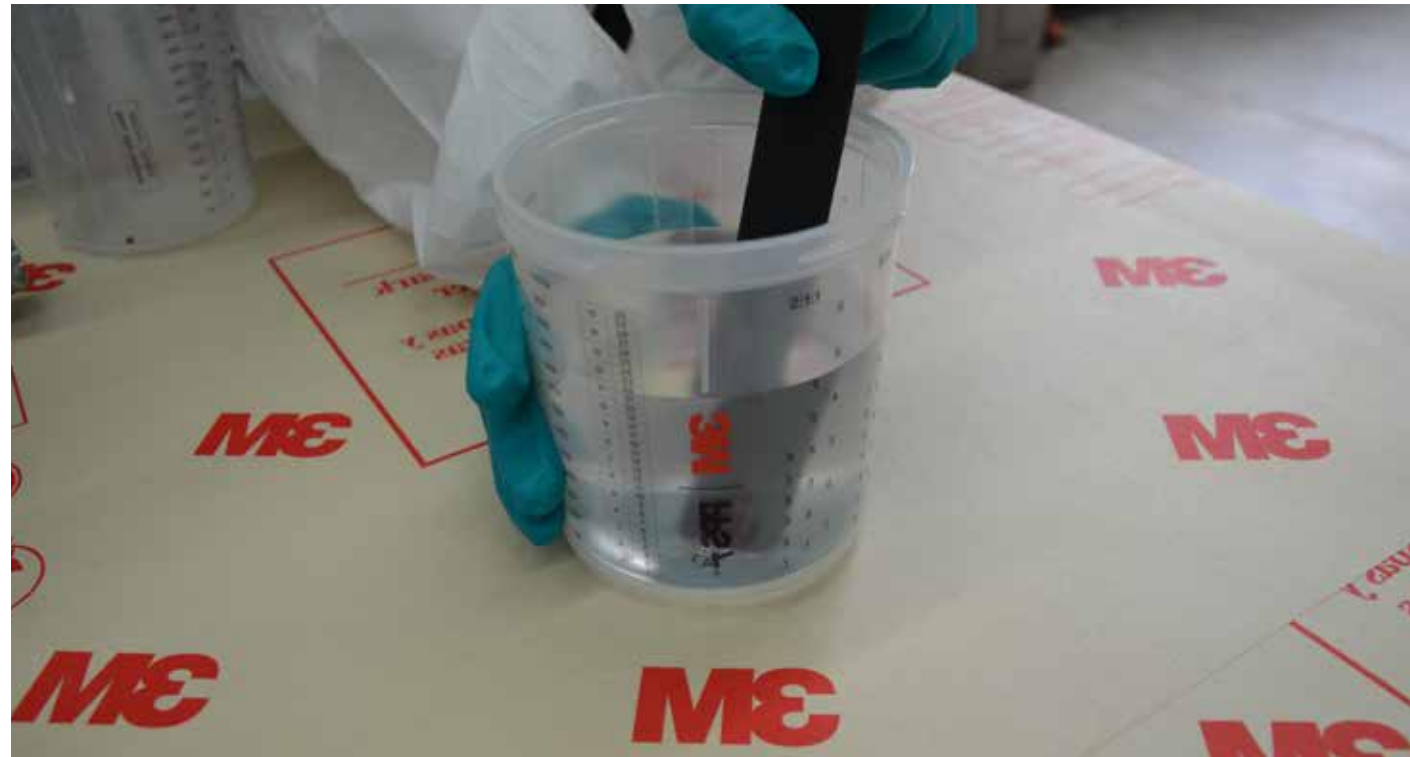


3M™ zsirtalanító szilikonmentesítő kendők



3M™ nedves mézeskendő

3 Átlátszó lakk összekeverése



- ▶ Különböző méretű 3M™ PPS™ 2.0 sorozatú termékekkel elvégezheti a leggyakoribb javításokat műhelyében.
- Megjegyzés: A modern átlátszóbevonat-technológiákhoz igény szerinti keverésre van szükség a rövidebb felhasználhatósági idő miatt. Ha az igényeinek megfelelő formátumot választja, csökkenti az átlátszó bevonat túlzott mértékű felhordásának esélyét, mivel olyan anyagot alkalmaz, amely csökkenti a reakcióidőt.



3M™ PPS™ 2.0 sorozatú sprayedényrendszer, nagy 850 ml-es, normál 650 ml-es, közepes 400 ml-es, mini 200 ml-es



3M™ PPS™ 2.0 sorozatú UV-készlet

4 Átlátszó bevonat felhordása



- ▶ Mindig kövesse a festékgyártó ajánlásait a fedőlakk felhordásával kapcsolatban.
 - ▶ A 3M™ PPS™ 2.0 sorozatú sprayedényrendszer jelentősen csökkenti a tisztítási munkát és az oldószerhasználatot.
- Tipp: A biztonságos használatért és megfelelő ártalmatlanításért nézze át a festék vagy az oldószer biztonsági adatlapját (SDS) és a helyi jogszabályokat, vagy kérjen tanácsot a hatóságoktól.



3M™ PPS™ 2.0 sorozatú UV-készlet



3M™ PPS™ 2.0 sorozat

5 Kényszerített szárítás



- ▶ Mindenképpen tartsa be a festék gyártójának ajánlásait a következőkkel kapcsolatban: tárgy hőmérséklete és száradási ideje.
- Megjegyzés: A szárítás minősége pozitív hatással van a terület későbbi felületi tulajdonságaira. A kényszerített szárítás gyorsítja a felületkezelési eljárást, ugyanakkor biztosítja a festék egyenletes száradását. Az egyenletesen és jól megkeményedett átlátszó bevonat sokkal könnyebben polírozható.