

Automotive Aftermarket Division

3M™ 51816/51815 Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme

1) Artikelnummers

| | | |
|---------------------------------------|----------|-------|
| 3M™ Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme | PN 51816 | 500 g |
| 3M™ Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme | PN 51815 | 1 kg |

2) Beschrijving en gebruik

3M™ 51816/51815 Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme is een agressieve vloeibare polijstpasta om schuurkrasjes in carrosserielakken te verwijderen die tijdens het lakherstelproces zijn ontstaan. De pasta kan ook worden gebruikt om oxidatie en krassen, krasjes van de wasstraat en dergelijke in de oorspronkelijke lak en/of koplampen weg te werken.

De open werktijd is langer dan die van Fast Cut Plus en schoonmaken is gemakkelijk.

Verbeterde verwerkingseigenschappen

- Tot 30% minder materiaal gebruiken
- Zeer eenvoudig schoonmaken
- Lange open werktijd
- Goede finish
- U kunt eenvoudig controleren of er nog schuurkrasjes zijn voordat u naar de volgende stap gaat
- Minimaal gespetter
- Kan met en zonder water worden gebruikt

3) Fysieke eigenschappen

| | |
|-------------------------|---|
| Verpakking: | 1 kg / 0,5 kg fles |
| Aantal per doos: | 12 flessen |
| Vlampunt: | >100°C, gesloten kop |
| Kleur: | Wit |
| Consistentie: | Dikke vloeistof met dennoliegeur |
| Viscositeit: | 30.000-40.000 cps |

| | |
|-------------|-----------------|
| pH: | 8 - 9 |
| % vluchtig: | 20% per gewicht |
| Mineraal | Aluminiumoxide |

4) Gebruiksaanwijzing

3M™ Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme 51816/51815 is een gebruiksvriendelijke, agressieve vloeibare polijstpasta om schuurkrasjes in carrosserielakken te verwijderen die tijdens het lakherstelproces zijn ontstaan bij het wegschuren van oneffenheden met schuurmiddelen met grofte P1200 tot 3000.

De pasta kan ook worden gebruikt om oxidatie en krassen, krasjes van de wasstraat en dergelijke in de oorspronkelijke lak en/of Koplampen weg te werken.

We adviseren 3M™ 51816/51815 Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme te gebruiken met een elektrische of pneumatische polijstmachine (900-1500 rpm) met een 3M™ Perfect-it™ Compounding Polijstpad. Kan ook worden gebruikt op elke in de sector gebruikelijke compoundpad van schuim of wol.

- Fles schudden voor gebruik.
- Breng op het lakoppervlak voldoende compound aan voor het hele geëgaliseerde gebied, gebruik tot 30% minder dan van een bestaande compound. Wanneer u begint met een droge compoundpad breng dan ook wat compound direct op de pad aan als voorbereiding.
- Zet de pad op het gebied en zet de machine aan.
- Polijst het gebied onder middelhoge druk tot er geen krassen meer zichtbaar zijn. Breng zo nodig meer pasta aan.
- 3M™ Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme heeft een lange verwerkingstijd, stoft minimaal en laat zich makkelijk schoonmaken met een 3M™ Perfect-it™ High Performance doek.
- Voor een betere finish gaat u daarna verder met 3M™ Perfect-it™ III Extra Fine PLUS 80349 op een 3M™ Perfect-it™ III Polijstpad 50488.
- Ten slotte kunt u eventuele Hologrammen verwijderen met 3M™ Perfect-it™ III Ultrafina SE Polijstpasta 50383 op een 3M™ Perfect-it™ III High Gloss Polijstpad 50388.
- Opmerking: verwijder tijdens het finishen overtollige compound op kunststof, rubber of aangrenzende gebieden met een vochtige High Performance doek.

5) Opslag

Vermijd vorst
Rechttop bewaren
Praktische houdbaarheid is 2 jaar

6) Veiligheid

| | |
|---------------------|--|
| Gebruik: | Alleen gebruiken in een goed geventileerde ruimte |
| Oogcontact: | Vermijd contact met de ogen Bij contact met de ogen onmiddellijk afspoelen met ruim water en medische hulp inschakelen |
| Huidcontact: | Vermijd contact met de huid Bij huidcontact onmiddellijk afwassen met ruim water en zeep |
| Inslikken: | Indien het product is ingeslikt: niet laten overgeven. Schakel onmiddellijk medische hulp in en laat deze verpakking of dit etiket zien |

3M™ Perfect-it™ Fast Cut Plus Extreme is UITSLUITEND BEDOELD VOOR PROFESSIONEEL INDUSTRIEEL GEBRUIK.

7) Disclaimer

Het gebruik van dit 3M product zoals beschreven in dit document veronderstelt dat de gebruiker eerdere ervaring heeft met dit type product en dat het wordt gebruikt door een competente professional. Voor een eventueel gebruik van dit product wordt aangeraden enkele proeven uit te voeren om de prestaties van het product vast te stellen binnen zijn verwachte toepassing. Alle informatie en specificatiegegevens die zijn opgenomen in dit document hebben betrekking op dit specifieke 3M product en zijn wellicht niet van toepassing op andere producten of omgevingen. Elke actie met of gebruik van dit product in strijd met dit document is voor risico van de gebruiker.

Het voldoen aan de informatie en specificaties met betrekking tot het 3M product dat beschreven wordt in dit document ontslaat de gebruiker niet van de verplichting te voldoen aan aanvullende richtlijnen (veiligheidsregels, procedures).

Het voldoen aan de operationele eisen, in het bijzonder met betrekking tot de gebruiksomgeving en het gebruik van hulpmiddelen met dit product, dient in acht genomen te worden. 3M (die deze elementen niet kan verifiëren of beheersen) kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor de gevolgen van enige inbreuk op deze regels die buiten haar beslissingsbevoegdheid en controle vallen.



Technische datasheet

Ingangsdatum: 21/02/2022 Vervangt: 27/01/2020

De garantievooraarden voor 3M producten worden bepaald door de documenten van de verkoopovereenkomst en de verplichte en van toepassing zijnde clausule, waarbij elke andere garantie of schadevergoeding wordt uitgesloten.

Voor aanvullende informatie over Veiligheid en Gezondheid:

| | |
|---|--|
| 3M Nederland B.V. Automotive Aftermarket Molengraaffsingel 29, 2629 JD Delft Nederland Tel: (+31) 15 78 22 333 auto-marine.nl@mmm.com www.3mauto.nl | 3M Belgium bvba / sprl Automotive Aftermarket Hermeslaan, 7 1831 Diegem Belgium Tel: (+32) 02 722 51 11 aadbelgium@mmm.com www.3mautocarrosserie.be |
|---|--|