



## Automotive Aftermarket Division

### 3M™ Overspuitbare bescherming tegen grind

---

#### 1) Artikelnummers

3M™ Overspuitbare bescherming tegen grind, zwart, 08873TF

3M™ Overspuitbare bescherming tegen grind, grijs, 08874TF

3M™ Overspuitbare bescherming tegen grind, wit, 08875TF

#### 2) Beschrijving en gebruik

De 3M™ Overspuitbare bescherming tegen grind 08873TF/08874TF/08875TF is een toluen vrije coating op basis van alkydhars, met anti-corrosie en geluidsisolerende eigenschappen. Overspuitbaar en sneldrogend.

##### Belangrijkste kenmerken:

- Kan na 30 minuten bij kamertemperatuur (23°C) worden overschilderd met lucht drogende of voor lakken die drogen op lage temperatuur. Voor optimale resultaten moet deze coating worden aangebracht op oppervlakken in grondverf of gelakte oppervlakken en vervolgens worden afgewerkt met autolak systemen.
- Verschillende 3M-spuitapplicators kunnen worden gebruikt, zoals de standaard 3M™ Spuitpistool voor perslucht, 08996, de 3M™ Performance Spuitpistool en de 3M™ PPS™ Serie 2.0 Type H/O Drukbeker, om met één pistool variërende structuren te creëren.

#### 3) Fysieke eigenschappen

Container	1 kg
Basis	Op basis van alkydhars
Dichtheid kg/liter (circa)	1,36 – 1,50
Kleur	Zwart/ Grijs/ Wit
Capaciteit	3–4 m <sup>2</sup> /kg – 200–300 µm laagdikte
Kleefvrij	30 minuten
Overspuitbaar na	30 minuten
Houdbaarheid	12 maanden

## 4) Gebruiksaanwijzing

### Gebruik van het product:

Ontwikkeld voor toepassing op de lagere carrosseriedelen van voertuigen als bescherming tegen steenslag. Voor het beste resultaat moet deze coating worden aangebracht op oppervlakken in grondverf of gelakte oppervlakken en daarna worden afgewerkt met autolak systemen.

Gebruik met de volgende applicator: 3M™ Spuitpistool voor perslucht, 08996 of het 3M™ Performance Spuitpistool en de 3M™ PPS™ Serie 2.0 Type H/O Drukbeker.

### Gebruiksaanwijzing:

1. Oppervlakken moeten droog, schoon en stofvrij zijn en licht opgeruwd worden met P180-240 schuurpapier om een goede hechting te verzekeren.
2. De bus voor gebruik goed schudden.
3. Controleer dat de veiligheidsopeningen van het pistool vrij zijn om mogelijke beschadiging van het blik door overdruk te voorkomen.
4. Verwijder de plastic bescherming door aan de ring bovenaan de verpakking te trekken.
5. Prik de verpakking door met een schroevendraaier of iets soortgelijks.
6. Spuit het product met een constante snelheid op een afstand van ongeveer 20 cm van het oppervlak, met een druk van 3-4 bar.
7. Pas de luchtdruk aan om de textuur te regelen.
8. De beste resultaten worden bereikt met het 3M™ Spuitpistool voor perslucht, 08996, het 3M™ Performance Spuitpistool en de 3M™ PPS™ Serie 2.0 Type H/O Drukbeker.
9. Het product kan ongeveer 30 minuten na applicatie worden overschilderd.

## 5) Opslag

Het product heeft een houdbaarheid van 12 maanden.

Voor een maximale houdbaarheid moet het product worden opgeslagen bij een temperatuur tussen 15°C en 30°C. Hogere temperaturen verkorten de houdbaarheid, terwijl lagere temperaturen zorgen voor een tijdelijke toename van de viscositeit.

Voer voorraadrotatie uit volgens het "FIFO"-principe: "first in – first out".

## 6) Veiligheid

Raadpleeg het productetiket en het veiligheidsinformatieblad voordat u dit product gebruikt, voor informatie over gezondheid en veiligheid.

**De 3M™ Overspuitbare bescherming tegen grind is UITSLUITEND BEDOELD VOOR PROFESSIONEEL INDUSTRIEEL GEBRUIK.**



# Technische specificaties

Ingangsdatum: 08/06/2026 Vervangt: 07/11/23

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

Voor meer informatie over veiligheid en gezondheid.

<b>3M Nederland B.V.</b> Automotive Aftermarket DEN HAAG Schenkkade 50K 2595 AR Nederland Tel: (+31) 1580 80 217 <a href="mailto:3M.CDC.bnl@mmm.com">3M.CDC.bnl@mmm.com</a> <a href="http://www.3m.nl/autoreparatie">www.3m.nl/autoreparatie</a>	<b>3M Belgium bvba / sprl</b> Automotive Aftermarket Hermeslaan, 7 1831 Diegem Belgium Tel: (+32) 2808 17 91 <a href="mailto:3M.CDC.bnl@mmm.com">3M.CDC.bnl@mmm.com</a> <a href="http://www.3m.be/autoreparatie">www.3m.be/autoreparatie</a>
--	---

3M en PPS zijn handelsmerken van de 3M Company, © 3M 2026. Alle rechten voorbehouden.