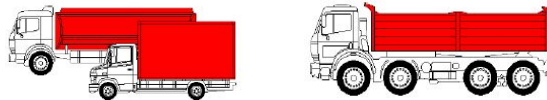


# GHD PROTECT PRIMER FILLER

**P 5540**

**Grau, PUR**

**Anwendungsbereich:**



Aufbauten, Baumaschinen, Silo- und Tankwagen, Busse

**Eigenschaften:**

- auf vielen Oberflächen verwendbar
- Glattes Aussehen der Deckschicht und Nivellierung
- Sehr guter Korrosionsschutz
- Als "Nass in Nass" oder Schleiffüller
- Verwendbar auf großen Oberflächen
- "Nass in Nass" überlackierbar mit Graphite HD und DIAMONT

**Hinweis:**

Passend für die Reparatur von Nutzfahrzeugen und Aluminiumaufbauten. Durch die zahlreichen verschiedenen Arten von Aluminium müssen die technischen Eigenschaften bei großflächigen Lackierungen (z.B. Heckklappen) immer erst getestet werden. Dies gilt auch für produktionsorientierte Fahrzeuglackierungen. Der Untergrund muss sauber, sowie frei von Staub, Rost, Öl und Fett sein. Metalloberflächen müssen nach dem Schleifen noch am selben Tag überlackiert werden, um Oberflächenoxidation zu vermeiden.

## **Sicherheitshinweis:**

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet

**2004/42/IIIB (c I)(540)488:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 488 g/l.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

# GHD PROTECT PRIMER FILLER

**P 5540**

**Grau, PUR**

**Untergründe**

- = sehr gut geeignet
- = gut geeignet
- = bedingt geeignet

●	Stahl	●●	Eloxiertes Aluminium	●●	PP-EPDM	○	R-M CV - Primer Filler / Filler	●	Pulver	●	Coil-coating	●	Plywood	●	Holz	●●	Werkslackierung	●●	Altlackierung
●	Verzinkter Stahl	●	Edelstahl	●	GRP / SMC	○	R-M CV - Primer	●	Coil-coating	●	Plywood	●	Holz	●●	Werkslackierung	●●	Altlackierung		



## Lackaufbau

<b>Ergiebigkeit</b>	444 m <sup>2</sup> /l bei 1 µm
<b>Festkörper</b>	~74% (RFU ~65%)

### Sicherheitshinweis:

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet

**2004/42/IIIB (c I)(540)488:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 488 g/l.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.



# GHD PROTECT PRIMER FILLER

**P 5540**

**Grau, PUR**



**Mischungsverhältnis** 100:25:25 nach Volumen "Nass in Nass"  
100:20:20 nach Volumen als Schleiffüller



**Härter** H 340



**Thinner** GV 300, GV 400



**Spritzviskosität 20°C** DIN 4: 18-20 s

**Potlife bei 20°C** 1,5 h

Anwendungsbereich:	<b>Compliant-Fließbecher</b>	<b>Saugbecher</b>	<b>Airless/Airmix</b>	<b>Druckkessel/Membranp.</b>
<b>Spritzdruck</b>	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2,5 bar
<b>Materialdruck</b>				120-150 bar
<b>Düsengröße</b>	1,4-1,6	1,7	1,7	0,28-0,33
<b>Spannung</b>				50-80 kV
<b>Elekt. Widerstand</b>				1300-1600 Ω
<b>Spritzgänge</b>	2	2	2	2
<b>Ablüfzeit bei 20 °C</b>	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min
<b>Schichtdicke:</b>	50-70 µm			

## Sicherheitshinweis:

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet

**2004/42/IIIB (c I)(540)488:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 488 g/l.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

# GHD PROTECT PRIMER FILLER

P 5540

Grau, PUR



Trocknung

Klebfrei

Abklebefest

Montagefest

Schleifbarkeit

	Min.	Max.				
Objekttemp. 20°C	60 min	72 h	6 h	16 h	16 h	16 h
Objekttemp. 60°C	30 min		30 min	30 min	30 min	45 min

**Abschließender Hinweis**

Zum Abtönen siehe Variante mit A 5700 GHD TINTING PASTE !  
Die Haftung auf feuerverzinktem Stahl muss vorher geprüft werden.

Bitte beachten Sie: Bei der Autoreparaturlackierung sind neben den in diesem Dokument enthaltenen Verarbeitungshinweisen immer Reparaturanweisungen der Fahrzeughersteller, insbesondere zur verbauten Sensorik, zu beachten.

**Sicherheitshinweis:**

Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass im Produkt Partikel < 0,1 µm enthalten sein können.

Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch geeignet

**2004/42/IIIB (c I)(540)488:** Der innerhalb der EU vorgeschriebene VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB.c I) in gebrauchsfertiger Einstellung beträgt max. 540 g/l. Dieses Produkt hat einen VOC-Gehalt von 488 g/l.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u.ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Die jeweils aktuelle Fassung erhalten Sie im Internet unter [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) oder von ihrem Vertriebspartner. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

