



R-M Autoreparaturlacke  
BASF Coatings Services GmbH  
Gewerbstraße 25, A-5301 Eugendorf  
Tel.: +43 6225 711 8-0  
Fax.: +43 6225 711 820  
E-Mail: r-m.oesterreich@basf.com

[www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com)



06/2012 | RM12-0051-12AT



**PROFILLER WHITE, GREY UND BLACK**

Perfektion einfach gemacht





# PROFILLER WHITE, GREY und BLACK. Die leistungsfähigen Graustufen - Grundfüller

PROFILLER WHITE, PROFILLER GREY und PROFILLER BLACK bilden zusammen ein komplettes hochleistungsfähiges Grundfüller-Programm. Sie sind schnell und einfach anzuwenden, hervorragend schleifbar, maximieren das Deckvermögen aller R-M Basis- und Decklacke und reduzieren gleichzeitig die Arbeitszeiten und den Materialverbrauch.

## Vorteile von PROFILLER WHITE, GREY und BLACK:

Durch Mischen von PROFILLER WHITE, GREY und BLACK entsprechend dem R-M Graustufen-Poster wird die Leistung der R-M Basislacke maximiert und das **führt zu großen Einsparungen bei Verarbeitungszeit und Materialverbrauch.**

PROFILLER WHITE, GREY und BLACK können auf **grundierte Metalluntergründe wie Stahl, verzinkten Stahl und Aluminium aufgetragen werden.** Durch ihr **hervorragendes Spritzverhalten** lassen sie sich schnell und einfach verarbeiten. Dank ihres hervorragenden Korrosionsschutzes können PROFILLER WHITE, GREY und BLACK auch direkt auf kleine Durchschliffstellen auf blankem Metall aufgetragen werden.

PROFILLER WHITE, GREY und BLACK hat **ein ausgezeichnetes Schleifverhalten sowohl beim Nass- als auch beim Trockenschliff.** Verkürzt die Prozesszeiten und schafft einen perfekten Untergrund für die Lackierung mit allen R-M Lacken, einschließlich ONYX HD und UNO HD.



Damit Sie den richtigen Grundfüller-Farbtönen für den gewählten Basis- oder Decklack-Farbtönen finden, verwenden Sie das Graustufen-Poster von R-M!

Wählen Sie den Grauton, der zu Ihrem Basislack passt und **senken Sie Ihren Basislackverbrauch.**



PROFILLER BLACK	100	84	50	27	17	7	3	0
Mischungsverhältnis								
PROFILLER WHITE	0	16	50	73	83	93	97	100
	GC 10	GC 20	GC 30	GC 40	GC 50*	GC 60	GC 70	GC 80

\*GC 50 = PROFILLER GREY