

belton®

spectRAL

RAL Lackspray
Peinture Aérosol
Spray Paint

RAL 5015



MIT SICHERHEIT
IMMER DER
RICHTIGE FARBTON

ÜBER BELTON SPECTRAL

Farbexaktes Sprühlackieren nach den Standards der RAL-Skala

Die RAL-Farben bieten ein breites Spektrum an genormten Farbtönen, die in unterschiedlichsten Bereichen zum Einsatz kommen. Ob im Möbelbau, bei Objekteinrichtungen oder beim dekorativen Sprühlackieren – mit belton SPECTRAL finden Sie schnell und sicher den richtigen Farbton. So können Sie einfach und farbtongenau die Spuren der Zeit entfernen. Der Einsatz von belton RAL-Lacksprays garantiert Ihnen exakt reproduzierbare Farbtöne.

Mehr Sicherheit bei der Farbauswahl:

- Riesige Farbtonvielfalt
- Normierte Qualität und Farbpräzision
- Für Innen und Außen
- Ideal zum Ausbessern oder Erneuern

*Neu lackieren oder
ausbessern im
Wunschfarbton*



*Die normierten
RAL-Töne sind als
belton-Lackspray
verfügbar*





RAL
Mit Sicherheit der
richtige Farbton

PRODUKTPROGRAMM

Hochglanz-Farbtöne



324 002
RAL 1001
beige
(400 ml)



324 003
RAL 1002
sandgelb
(400 ml)



324 199 354 199
RAL 1003
signalgelb
(400 ml) (150 ml)



324 005
RAL 1004
goldgelb
(400 ml)



324 006
RAL 1005
honiggelb
(400 ml)



324 007
RAL 1006
maisgelb
(400 ml)



324 008
RAL 1007
narzissengelb
(400 ml)



324 009
RAL 1011
braunbeige
(400 ml)



324 010
RAL 1012
zitronengelb
(400 ml)



324 011
RAL 1013
perlweiß
(400 ml)



324 012 354 012
RAL 1014
elfenbein
(400 ml) (150 ml)



324 013
RAL 1015
hellelfenbein
(400 ml)



324 200
RAL 1016
schwefelgelb
(400 ml)



324 015
RAL 1017
safrangelb
(400 ml)



324 016
RAL 1018
zinkgelb
(400 ml)



324 017
RAL 1019
graubeige
(400 ml)



324 019 354 019
RAL 1021
rapsgelb
(400 ml) (150 ml)



324 020
RAL 1023
verkehrsgelb
(400 ml)



324 024
RAL 1028
melonengelb
(400 ml)



324 025
RAL 1032
ginstergelb
(400 ml)



324 026
RAL 1033
dahliengelb
(400 ml)



324 028
RAL 2000
gelborange
(400 ml)



324 029
RAL 2001
rotorange
(400 ml)



324 030
RAL 2002
blutorange
(400 ml)



324 031 354 031
RAL 2003
pastellorange
(400 ml) (150 ml)



324 032
RAL 2004
reinorange
(400 ml)



324 035
RAL 2008
hellrotorange
(400 ml)



324 036
RAL 2009
verkehrsorange
(400 ml)



324 202
RAL 2010
signalorange
(400 ml)



324 038
RAL 2011
tieforange
(400 ml)



324 040 354 040
RAL 3000
feuerrot
(400 ml) (150 ml)



324 041
RAL 3001
signalrot
(400 ml)



324 042 354 042
RAL 3002
karminrot
(400 ml) (150 ml)



324 043 354 043
RAL 3003
rubinrot
(400 ml) (150 ml)



324 044
RAL 3004
purpurrot
(400 ml)



324 045
RAL 3005
weinrot
(400 ml)



324 203
RAL 3007
schwarzrot
(400 ml)



324 047
RAL 3009
oxidrot
(400 ml)



324 049
RAL 3012
beigerot
(400 ml)



324 050
RAL 3013
tomatenrot
(400 ml)



324 051
RAL 3014
altrosa
(400 ml)



324 052
RAL 3015
hellrosa
(400 ml)

Hochglanz-Farbtöne



324 053
RAL 3016
korallenrot
(400 ml)



324 056
RAL 3020
verkehrsrot
(400 ml)



324 060
RAL 3027
himbeerrot
(400 ml)



324 062
RAL 4001
rotlila
(400 ml)



324 064 354 064
RAL 4003
erikaviolett
(400 ml) (150 ml)



324 065
RAL 4004
bordeauxviolett
(400 ml)



324 066
RAL 4005
blaulila
(400 ml)



324 067 354 067
RAL 4006
verkehrspurpur
(400 ml) (150 ml)



324 068
RAL 4007
purpurviolett
(400 ml)



324 069
RAL 4008
signalviolett
(400 ml)



324 204
RAL 4010
telemagenta
(400 ml)



324 205
RAL 5000
violettblau
(400 ml)



324 073
RAL 5001
grünblau
(400 ml)



324 074 354 074
RAL 5002
ultramarinblau
(400 ml) (150 ml)



324 075 354 075
RAL 5003
saphirblau
(400 ml) (150 ml)



324 076
RAL 5004
schwarzblau
(400 ml)



324 206
RAL 5005
signalblau
(400 ml)



324 078
RAL 5007
brillantblau
(400 ml)



324 080
RAL 5009
azurblau
(400 ml)



324 081 354 081
RAL 5010
enzianblau
(400 ml) (150 ml)



324 082
RAL 5011
stahlblau
(400 ml)



324 083
RAL 5012
 lichtblau
 (400 ml)



324 084
RAL 5013
 kobaltblau
 (400 ml)



324 085
RAL 5014
 taubenblau
 (400 ml)



324 086 354 086
RAL 5015
 himmelblau
 (400 ml) (150 ml)



324 087
RAL 5017
 verkehrsblau
 (400 ml)



324 088
RAL 5018
 türkisblau
 (400 ml)



324 089
RAL 5019
 capriblau
 (400 ml)



324 090
RAL 5020
 ozeanblau
 (400 ml)



324 091
RAL 5021
 wasserblau
 (400 ml)



324 092
RAL 5022
 nachtblau
 (400 ml)



324 094
RAL 5024
 pastellblau
 (400 ml)



324 095
RAL 6000
 patinagrün
 (400 ml)



324 096
RAL 6001
 smaragdgrün
 (400 ml)



324 097 354 097
RAL 6002
 laubgrün
 (400 ml) (150 ml)



324 098
RAL 6003
 olivgrün
 (400 ml)



324 099
RAL 6004
 blaugrün
 (400 ml)



324 100 354 100
RAL 6005
 moosgrün
 (400 ml) (150 ml)



324 101
RAL 6006
 grauoliv
 (400 ml)



324 102
RAL 6007
 flaschengrün
 (400 ml)



324 104
RAL 6009
 tannengrün
 (400 ml)



324 105
RAL 6010
 grasgrün
 (400 ml)

Hochglanz-Farbtöne



324 106
RAL 6011
resedagrün
(400 ml)



324 107
RAL 6012
schwarzgrün
(400 ml)



324 108
RAL 6013
schilfgrün
(400 ml)



324 109
RAL 6014
gelboliv
(400 ml)



324 111
RAL 6016
türkisgrün
(400 ml)



324 112
RAL 6017
maigrün
(400 ml)



324 113 354 113
RAL 6018
gelbgrün
(400 ml) (150 ml)



324 114
RAL 6019
weißgrün
(400 ml)



324 115
RAL 6020
chromoxidgrün
(400 ml)



324 116
RAL 6021
blassgrün
(400 ml)



324 118
RAL 6024
verkehrsrgrün
(400 ml)



324 119
RAL 6025
farngrün
(400 ml)



324 120
RAL 6026
opalgrün
(400 ml)



324 121
RAL 6027
lichtgrün
(400 ml)



324 122
RAL 6028
kieferngrün
(400 ml)



324 123
RAL 6029
minzgrün
(400 ml)



324 207
RAL 6032
signalgrün
(400 ml)



324 125
RAL 6033
minttürkis
(400 ml)



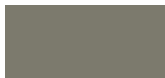
324 126
RAL 6034
pastelltürkis
(400 ml)



324 127
RAL 7000
fehgrau
(400 ml)



324 128 354 128
RAL 7001
silbergrau
(400 ml) (150 ml)



324 130
RAL 7003
moosgrau
(400 ml)



324 208
RAL 7004
signalgrau
(400 ml)



324 209
RAL 7005
mausgrau
(400 ml)



324 133
RAL 7006
beigegräu
(400 ml)



324 137
RAL 7011
eisengräu
(400 ml)



324 210
RAL 7012
basaltgräu
(400 ml)



324 140
RAL 7015
schiefergräu
(400 ml)



324 141 354 141
RAL 7016
anthrazitgräu
(400 ml) (150 ml)



324 142
RAL 7021
schwarzgräu
(400 ml)



324 143
RAL 7022
umbragräu
(400 ml)



324 144
RAL 7023
betongräu
(400 ml)



324 145
RAL 7024
graphitgräu
(400 ml)



324 146
RAL 7026
granitgräu
(400 ml)



324 147
RAL 7030
steingräu
(400 ml)



324 148
RAL 7031
blaugräu
(400 ml)



324 149
RAL 7032
kieselgräu
(400 ml)



324 151
RAL 7034
gelbgräu
(400 ml)



324 152 354 152
RAL 7035
lichtgräu
(400 ml) (150 ml)



324 153
RAL 7036
platingräu
(400 ml)



324 154
RAL 7037
staubgräu
(400 ml)



324 155
RAL 7038
achatgräu
(400 ml)

Hochglanz-Farbtöne



324 156
RAL 7039
quartzgrau
(400 ml)



324 157
RAL 7040
fenstergrau
(400 ml)



324 158
RAL 7042
verkehrsgrau A
(400 ml)



324 159
RAL 7043
verkehrsgrau B
(400 ml)



324 160
RAL 7044
seidengrau
(400 ml)



324 212
RAL 7045
telegrau 1
(400 ml)



324 161
RAL 7046
telegrau 2
(400 ml)



324 165
RAL 8001
ockerbraun
(400 ml)



324 166
RAL 8002
signalbraun
(400 ml)



324 167
RAL 8003
lehmbraun
(400 ml)



324 168
RAL 8004
kupferbraun
(400 ml)



324 169
RAL 8007
rehbraun
(400 ml)



324 171
RAL 8011
nussbraun
(400 ml)



324 172
RAL 8012
rotbraun
(400 ml)



324 173
RAL 8014
sepiabraun
(400 ml)



324 174
RAL 8015
kastanienbraun
(400 ml)



324 175
RAL 8016
mahagonibraun
(400 ml)



324 176 354 176
RAL 8017
schokoladenbraun
(400 ml) (150 ml)



324 177
RAL 8019
graubraun
(400 ml)



324 179
RAL 8023
orangebraun
(400 ml)



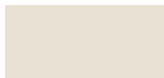
324 180
RAL 8024
beigebraun
(400 ml)



324 181
RAL 8025
blassbraun
(400 ml)



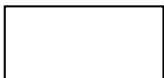
324 182
RAL 8028
terra Braun
(400 ml)



324 183 354 183
RAL 9001
cremeweiß
(400 ml) (150 ml)



324 184 354 184
RAL 9002
grauweiß
(400 ml) (150 ml)



324 213
RAL 9003
signalweiß
(400 ml)



324 186
RAL 9004
signalschwarz
(400 ml)



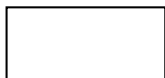
324 187 354 187
RAL 9005
tiefschwarz
(400 ml) (150 ml)



324 188 354 188
RAL 9006
weißaluminium
(400 ml) (150 ml)



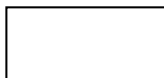
324 214
RAL 9007
graualuminium
(400 ml)



324 190 354 190
RAL 9010
reinweiß
(400 ml) (150 ml)



324 191
RAL 9011
graphitschwarz
(400 ml)



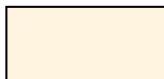
324 192 354 192
RAL 9016
verkehrsweiß
(400 ml) (150 ml)



324 193
RAL 9017
verkehrsschwarz
(400 ml)



324 194
RAL 9018
papyrusweiß
(400 ml)



324 299 354 299
Klarlack
transparent
(400 ml) (150 ml)

Seidenglanz-Farbtöne



324 301 354 301

RAL 3000
feuerrot

(400 ml) (150 ml)



324 305 354 305

RAL 5010
enzianblau

(400 ml) (150 ml)



324 307 354 307

RAL 5015
himmelblau

(400 ml) (150 ml)



324 308

RAL 6011
resedagrün

(400 ml)



324 313 354 313

RAL 7016
anthrazitgrau

(400 ml) (150 ml)



324 314

RAL 7022
umbragrau

(400 ml)



324 309 354 309

RAL 7035
lichtgrau

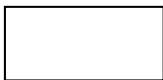
(400 ml) (150 ml)



324 311 354 311

RAL 9005
tiefschwarz

(400 ml) (150 ml)



324 312 354 312

RAL 9010
reinweiß

(400 ml) (150 ml)



Die Farbtonvielfalt von belton spectRAL und kreative Lackierideen finden Sie auf unserer Internetseite www.belton.de unter „Deko-Ideen“.

Abgebildete Farbmuster sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich!

Matt-Farbtöne



324 401
RAL 3000
feuerrot
(400 ml)



324 405
RAL 5010
enzianblau
(400 ml)



324 408
RAL 6011
resedagrün
(400 ml)



324 417
RAL 7016
anthrazitgrau
(400 ml)



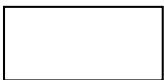
324 409
RAL 7035
lichtgrau
(400 ml)



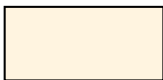
324 410
RAL 8017
schokobraun
(400 ml)



324 411 354 411
RAL 9005
tiefschwarz
(400 ml) (150 ml)



324 412 354 412
RAL 9010
reinweiß
(400 ml) (150 ml)



324 298 354 298
Klarlack
transparent
(400 ml) (150 ml)



Für kleine Ausbesserungsarbeiten halten wir die gängigsten Farbtöne in 150 ml Größe bereit.

TIPPS UND KNIFFE

Folgende Hinweise sollen Ihnen helfen

Perfekte Lackierergebnisse erzielen Sie durch die richtige Sprühtechnik.

Bitte beachten Sie folgendes:

1



Oberflächen müssen sauber, trocken und fettfrei sein. Vorher, je nach Material ent-rosten, spachteln, schleifen und rei-nigen. Nicht zu lackierende Flächen mit Klebeband und Papier überkleben, anschließend Ober-fläche grundieren.

2



Die ideale Arbeits-temperatur liegt zwischen 20 °C und 25 °C. Direkte Sonnenein-strahlung und Wind vermeiden.

3



Lackspraydose min-destens 2 Minuten gründlich schütteln, so dass sich die Farbpigmente des Lackes gleichmäßig vermischen.

Weitere Tipps
und Infos unter
www.belton.de

4



Beim Sprühlackieren Lackspraydose immer senkrecht halten. Durch Probesprühen Farbton prüfen. Der richtige Sprühabstand beträgt 25 cm. Beginnen Sie mit dem Sprayen immer außerhalb des Objektes.

5



Der Lackauftrag erfolgt in mehreren gleichmäßigen, dünnen Schichten, z.B. horizontal und vertikal im Wechsel. Warten Sie zwischen den Spritzgängen ca. 2-3 Minuten.

6



Sorgen Sie für ausreichend Luftzufuhr um Sprühnebel zu vermeiden.

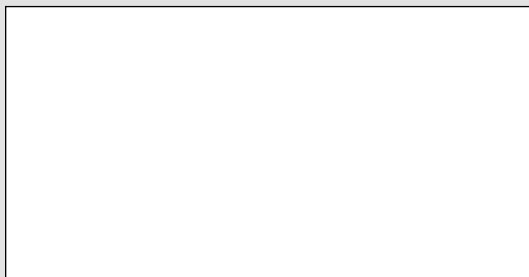
belton®

FÜHREND IN SACHEN LACKSPRAY

Unser Markenversprechen

Mit dem Kauf von belton Lackspray haben Sie sich für ein hochwertiges Qualitäts-Lackspray entschieden. In belton Lackspray steckt das Ergebnis langjähriger Entwicklungs- und Produktionserfahrung. Als Branchen-Pioniere arbeiten wir permanent an Innovationen in der Sprühtechnologie und unterstützen Sie als Anwender mit unserem Know-how in allen Fragen rund ums Sprühlackieren. Kreative Inspirationen oder gute Tipps erhalten Sie unter www.belton.de.

Sollten Sie Fragen oder Anregungen zu unseren Produkten haben, freuen wir uns über Ihre Rückmeldung unter: info@kwasny.de



**belton ist eine Marke der
Peter Kwasny GmbH**

Heilbronner Str. 96
D-74831 Gundelsheim

Tel. 0 62 69 / 95-0
Fax 0 62 69 / 95 80

info@kwasny.de
www.kwasny.com