

Glaser und Farbe

WELTE



Keramische Farben

Unternehmensbereich:
Welte, Glasur und Farbe

REIMBOLD & STRICK
Handels- und Entwicklungsgesellschaft
für chemisch-keramische Produkte mbH

Hansestraße 70, 51149 Köln
Tel.: +492203 89 85-0

welte@reimbold-und-strick.de
www.reimbold-und-strick.de/welte



REIMBOLD & STRICK



TORRECID

Pulverglasuren

für den Hobbybereich

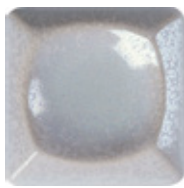


Effektglasuren

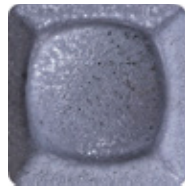
Brennbereich 1.020–1.080 °C



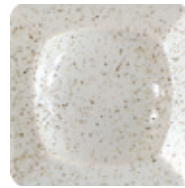
mittelgrün
KGE 23



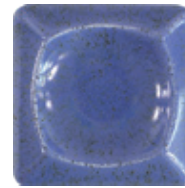
perlmutt weiß
KGE 25



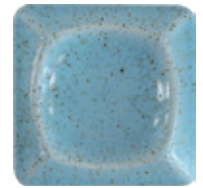
metallic schwarz
KGE 27



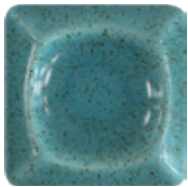
sandstein
KGE 33



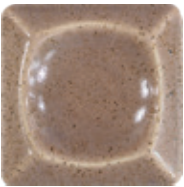
sandstein blau
KGE 34



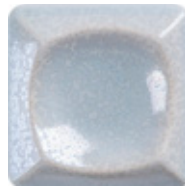
sandstein türkis
KGE 35



sandstein grün
KGE 36



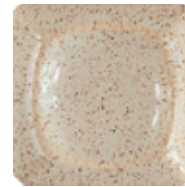
sandstein rosa
KGE 37



lüster titan
KGE 48



eierschalen
KGE 60



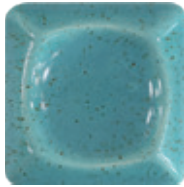
vogelei
KGE 61



avocadogrün
KGE 65



oxsenblut
KGE 66



melonengrün
KGE 71



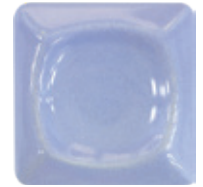
vogelei
KGE 77



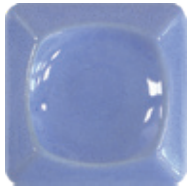
irischmoos
KGE 79



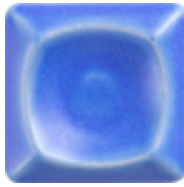
palmengrün
KGE 80



eisblau
KGE 81



ozeanblau
KGE 82



königsblau
KGE 89



bronze
KGE 107



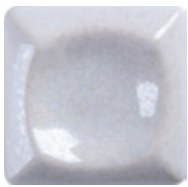
aventurin
KGE 123



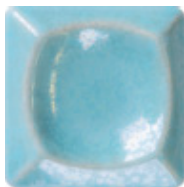
braun
KGE 124



beige
KGE 125



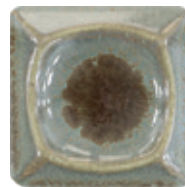
lüster muschelweiß
KGE 127



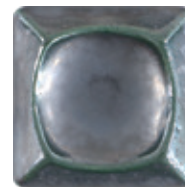
lüster jade
KGE 130



gobi
KGE 139



reseda
KGE 144



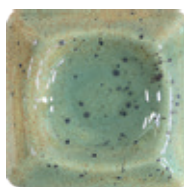
schmiede schwarz
KGE 146



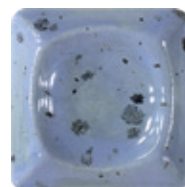
savanne
KGE 151



savannen grün
KGE 153



provence
KGE 157



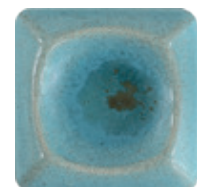
polarblau
KGE 158



alabama
KGE 167



alaska
KGE 168



kentucky
KGE 173

Pulverglasuren

für den Hobbybereich

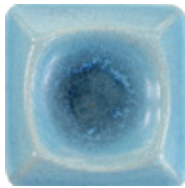


Effektglasuren

Brennbereich 1.020–1.080 °C



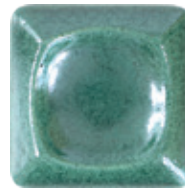
maryland
KGE 174



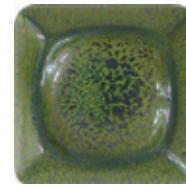
louisiana
KGE 175



hawaii
KGE 176



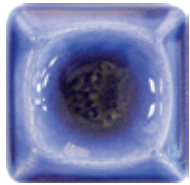
missouri
KGE 177



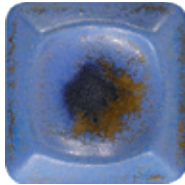
georgia
KGE 178



idaho
KGE 181



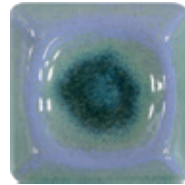
ohio
KGE 186



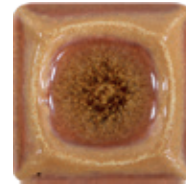
columbia
KGE 187



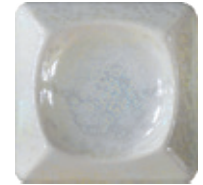
goldbronze
KGE 200



seetang
KGE 206



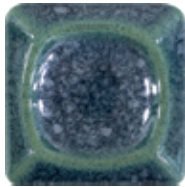
herbstlaub
KGE 207



perlenweiß
KGE 210



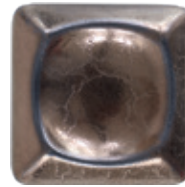
blau metallic
KGE 222



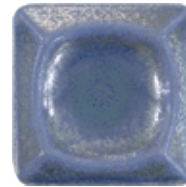
mystikblau
KGE 224



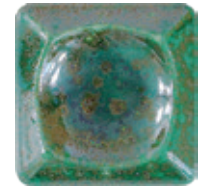
tiefseeblau
KGE 225



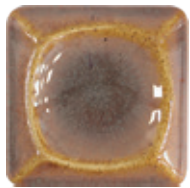
bronzit
KGE 227



lüster goldblau
KGE 231



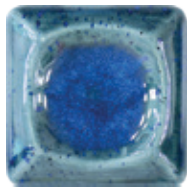
grünmetall
KGE 232



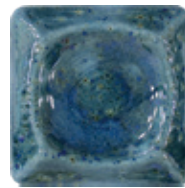
rustic kölsch
KGE 235



stahlblau alternativ
KGE 236



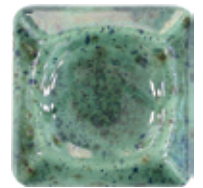
maui
KGE 245



antigua
KGE 248



guinea
KGE 249



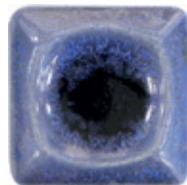
burma
KGE 250



mintgrün
KGE 262



dunkelgrün
KGE 263



blauschatten
KGE 264



bronze matt
KGE 267

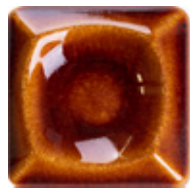
Pulverglasuren

für den Hobbybereich



Glanzglasuren

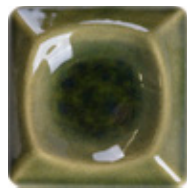
Brennbereich 1.020–1.080 °C



dunkelbraun
KGG 5



schwarz
KGG 9



flaschengrün
KGG 10



farblos
KGG 11



honiggelb
KGG 14



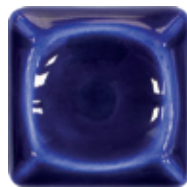
zirkonweiß
KGG 16



farblos
KGG 26



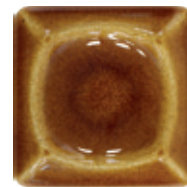
grün
KGG 29



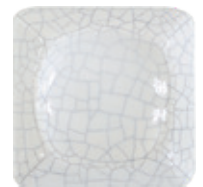
blau
KGG 30



honigbraun
KGG 33



dunkelbraun
KGG 35



craquelé
KGG 44



gerbergelb
KGG 50



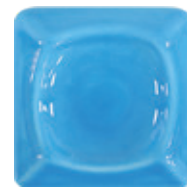
lila
KGG 51



kanariengelb
KGG 52



chromgrün
KGG 53



pfauenblau
KGG 54



farblos
KGG 56



bordeauxrot
KGG 59



schilfgrün
KGG 65



rot
KGG 68



superweiß
KGG 70



transparentglanz
KGG 71



erikaglanz
KGG 74



violettglanz
KGG 75



blauviolettglanz
KGG 76



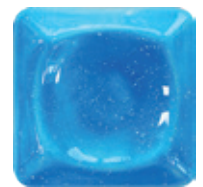
schwarzglanz
KGG 77



weißglanz
KGG 78



korallenglanz
KGG 79



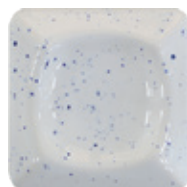
kosmosazur
KGG 81



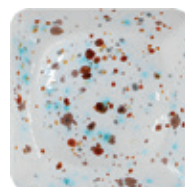
kosmosblau
KGG 82



kosmoschwarz
KGG 83



blaugraniti
KGG 84



buntgraniti
KGG 88



karneval
KGG 89



weiß glänzend
KGG 105

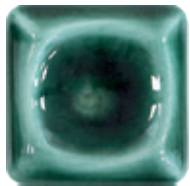
Pulverglasuren

für den Hobbybereich



Glanzglasuren

Brennbereich 1.020–1.080 °C



sumpfgrün
KGG 110



sonnengelb
KGG 111



apfelsine
KGG 112



mohnrot
KGG 113



feuerrot
KGG 114



ostergrün
KGG 115



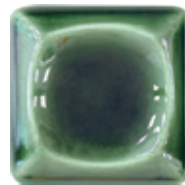
efeugrün
KGG 116



orangegelb
KGG 117



granny smith
KGG 118



altgrün
KGG 119



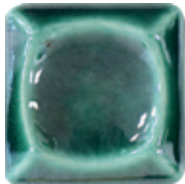
brauner honig
KGG 120



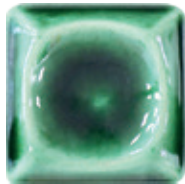
sirup braun
KGG 121



welte blau
KGG 122



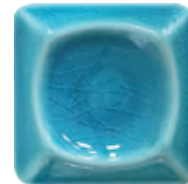
morgentau
KGG 123



glasgrün
KGG 124



craquelé transp.
KGG 125



persischblau
KGG 126



raps
KGG 127



tomate
KGG 129



dunkelrot glzd.
KGG 133



rot glänzend
KGG 135



grau glänzend
KGG 147

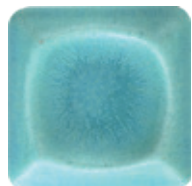
Pulverglasuren

für den Hobbybereich



Mattglasuren

Brennbereich 1.020–1.080 °C



türkis seidenmatt
KGM 5



sandfarben
KGM 22



creme
KGM 29



ocker
KGM 31



farblos
KGM 36



schwarz
KGM 42



farblos seidenmatt
KGM 50



farblos matt
KGM 52



weiß seidenmatt
KGM 53



weiß matt
KGM 54



schwarz
KGM 62



weiß matt
KGM 81



mitternachtsblau
KGM 86



élégance
KGM 89

Steinzeugglasuren

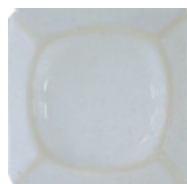
Brennbereich ab 1.200 °C



farblos
KGS 1



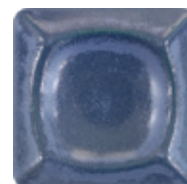
weiß
KGS 2



creme
KGS 5



gelbbraun
KGS 7



blau
KGS 13



creme kristall
KGS 15



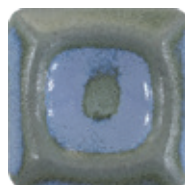
kupfer rustikal
KGS 16



schiefer antik
KGS 18



seladon
KGS 21



blaugrau
KGS 23



olivcreme
KGS 32



weidegrün
KGS 40

Pulverglasuren

für den Hobbybereich

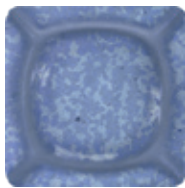


Steinzeugglasuren

Brennbereich ab 1.200 °C



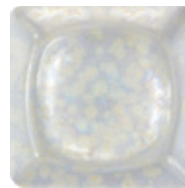
herbstgold
KGS 41



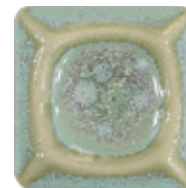
blauschimmel
KGS 43



biotop
KGS 44



bergkristall
KGS 45



kristall marmor
KGS 46



transparent matt
KGS 47



weiß matt
KGS 48



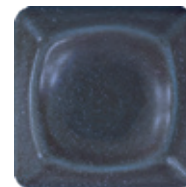
samtbeige
KGS 49



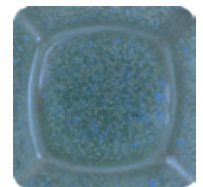
samtbraun
KGS 50



regenwald
KGS 51



pazifikblau
KGS 52



blauer planet
KGS 54



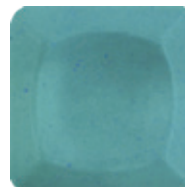
blauer flieder
KGS 55



wasserfall
KGS 56



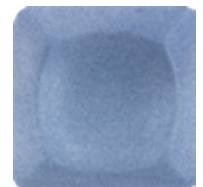
nachtschatten
KGS 57



türkis matt
KGS 59



ägäisblau
KGS 60



steinblau
KGS 61



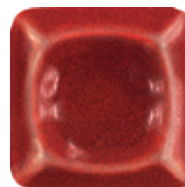
bermudagrün
KGS 62



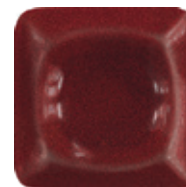
solar gelb
KGS 65



solar orange
KGS 66



solar hellrot
KGS 67



solar dunkelrot
KGS 68



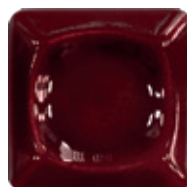
indigo glänzend
KGS 69



pinie glänzend
KGS 70



ginster glänzend
KGS 71



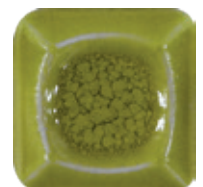
merlot glänzend
KGS 72



negro glänzend
KGS 73



froschgrün
KGS 80



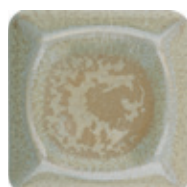
gelbgrün
KGS 81



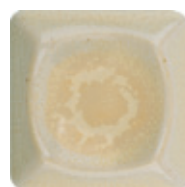
kalahari
KGS 82



rosenquarz
KGS 83



meeresgrund
KGS 84



cremegelb
KGS 85

Flüssigglasuren

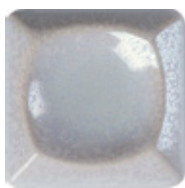
für den Hobbybereich

Effektglasuren

Brennbereich 1.020–1.080 °C



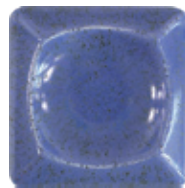
mittelgrün
FGE 23



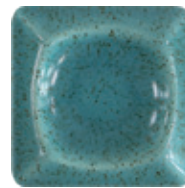
perlmutter weiß
FGE 25



sandstein
FGE 33



sandstein blau
FGE 34



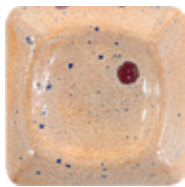
sandstein grün
FGE 36



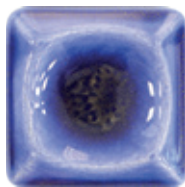
avocado grün
FGE 65



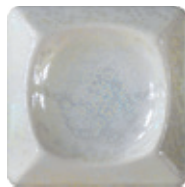
perlmutter creme
FGE 154



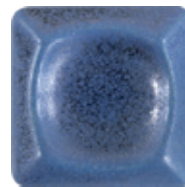
tibet
FGE 156



ohio
FGE 186



perlenweiß
FGE 210



blau metallic
FGE 222



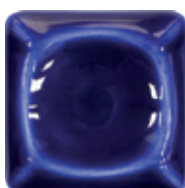
grünmetall
FGE 232

Glanzglasuren

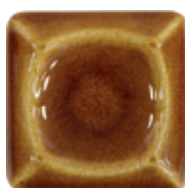
Brennbereich 1.020–1.080 °C



zirkonweiß
FGG 16



blau
FGG 30



dunkelbraun
FGG 35



schilfgrün
FGG 65



transparentglanz
FGG 71



schwarzglanz
FGG 77



weißglanz
FGG 78



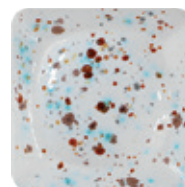
korallenglanz
FGG 79



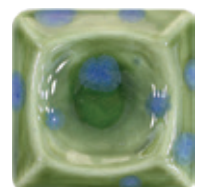
kosmosblau
FGG 82



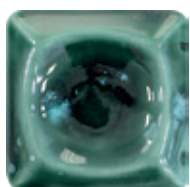
blaugraniti
FGG 84



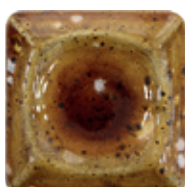
buntgraniti
FGG 88



aquarius
FGG 90



wiesentau
FGG 91



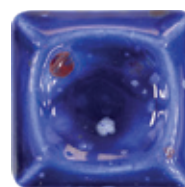
karamel
FGG 92



capuccino
FGG 93



magma
FGG 94



tricolore
FGG 97



meteor
FGG 101

Flüssigglasuren

für den Hobbybereich

Glanzglasuren

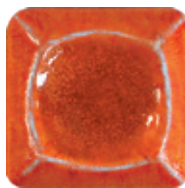
Brennbereich 1.020–1.080 °C



sonnegelb
FGG 111



apfelsine
FGG 112



mohnrot
FGG 113



feuerrot
FGG 114



ostergrün
FGG 115



efeugrün
FGG 116



orangegelb
FGG 117



granny smith
FGG 118



brauner honig
FGG 120



welte blau
FGG 122



tomate
FGG 129



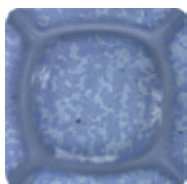
kürbis sprenkel
FGG 131

Steinzeugglasuren

Brennbereich ab 1.200 °C



seladon
FGS 21



blauschimmel
FGS 43



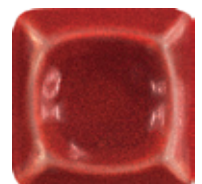
bergkristall
FGS 45



wasserfall
FGS 56



solar orange
FGS 66



solar hellrot
FGS 67



solar dunkelrot
FGS 68



pinie glänzend
FGS 70



ginster glänzend
FGS 71

Dekorfarben pulver

für den Hobbybereich



Dekorfarben

Brennbereich 950—1.250 °C



schwarz
KD 1



dunkelgrau
KD 2



schiefergrau
KD 3



neutral grau
KD 4



licht blau
KD 6



türkisblau
KD 7



tannengrün
KD 8



blaugrün
KD 9



chromgrün
KD 10



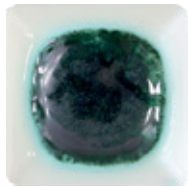
malachitgrün
KD 11



maigrün
KD 12



lindgrün
KD 13



kupfergrün
KD 14



seegrün
KD 15



schwarzbraun
KD 16



nussbraun
KD 17



rehbraun
KD 18



cognac braun
KD 19



ocker
KD 20



lachs
KD 21



rosenholz
KD 22



violett
KD 23



blauviolett
KD 24



amethyst
KD 25



kirschrot
KD 26



erika
KD 27



orange gelb
KD 28



senf
KD 29



zitronengelb
KD 30



weiß
KD 31



farblos transparent
KD 32



rot
KD 46



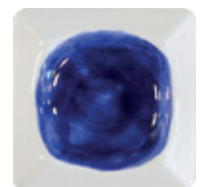
pampelmuse
KD 47



orange
KD 49



dunkelrot
KD 50



kobaltblau
KD 51

Geschirrglasuren

für den Hobbybereich

Glasuren für **Geschirr** unterliegen besonderen Ansprüchen, da sie für den **täglichen Gebrauch** gewappnet sein müssen. Unsere aufgezeigten Glasuren bestanden einen Säure- und Laugentest ohne Angriff. Für den Verkauf von **Ess- und Trinkgeschirr** ist eine Prüfung nach **DIN EN 1388-1** für Flach- und Hohlware sowie **DIN EN 1388-2** für die Trinkrandprüfung unbedingt unter Kundenbrennbedingungen erforderlich, auch wenn unsere Glasuren für den Hobbybedarf **frei von Blei und Cadmium** sind (ausgenommen KGG 111 – KGG 117, hier ist Cadmium als Einschlusspigment enthalten). Wir empfehlen die Prüfung ebenfalls für den **privaten Gebrauch**.



Engoben flüssig

für den Hobbybereich



Engoben

Brennbereich 950–1.160 °C



weiß
KE 1



gelb
KE 2



rot
KE 3



blau
KE 4



grün
KE 5



schwarz
braun
KE 6



hellgelb
KE 7



orange
KE 8



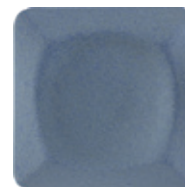
rot
braun
KE 9



rosa
KE 10



türkis
KE 11



stahlblau
KE 12



hellgrün
KE 13



schwarz
KE 14

Massefarbkörper

Brennbereich 1.050–1.200 °C



2,5 % | AL 3542



2,5 % | AL 8506



2,5 % | AL 15139



2,5 % | AL 45454



2,5 % | AL 25121



2,5 % | AL 65420

Edelmetalle flüssig

für den Hobbybereich

Edelmetalle

Brennbereich 750–820 °C



12% gelb gold
FPM 101



9,25% zitr. gold
FPM 102



11% semi-mt. gold
FPM 501



20% matt gold
FPM 502



platin weiß
FPM 302

Lüsterfarben

Brennbereich 560–820 °C



iris
FPM 201



cobalt blau
FPM 202



blau
FPM 203



violet
FPM 204



orange
FPM 205



gelb
FPM 208

Anwendungstipps für Edelmetalle und Lüsterfarben

Anwendung:

- Arbeitsumgebung frei von Staub und Feuchtigkeit halten
- Fläschchen gut aufschütteln
- Werkstück auf Temperatur bringen (15–25 °C)
- Oberfläche mit Alkohol reinigen
- Präparat mit Fehhaarpinsel auftragen
- Bei Bedarf mit Verdünner tröpfchenweise die Viskosität anpassen

Nachbereitung:

- Pinsel gründlich reinigen und staubgeschützt lagern
- Edelmetalle lichtgeschützt und geschlossen lagern

Keramikglasuren

für den Profibereich



Neben unseren Glasuren für den Hobby- und Privatbereich bieten wir auch komplexere Lösungen für Gewerbetreibende an. Diese Effekt- und Glanzglasuren zeichnen sich durch eine intensive Glasurtiefe und Oberflächenstruktur aus. Ein Verkauf ist lt. Chemikalienverbotsverordnung § 10 nur an Wiederverkäufer bzw. berufsmäßige Verwender erlaubt und es besteht die Nachweispflicht der Sachkunde nach § 11 Absatz 1. Für weitere Informationen können Sie uns gerne kontaktieren.

Effekt- und Glanzglasuren

Brennbereich 1.020–1.080 °C



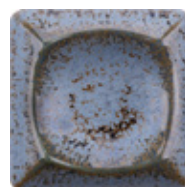
hellgrün
VO 65018



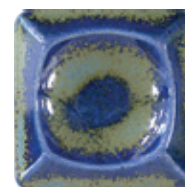
kupfergrün
VO 65008



kölsch braun
VO 65022



stahlblau
VO 65027



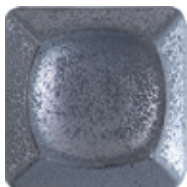
stahlblau
VO 65006



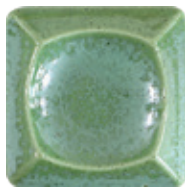
stahlblau extra
VO 65014



perlmutter weiß
VO 64987



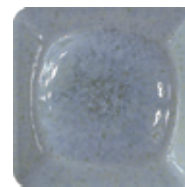
metallisch schwarz
VO 64996



patina grün
VO 65010



nougatbraun
VO 65017



luster titan
VO 64998



alpacca
VO 65016



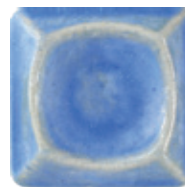
malachit
VO 65007



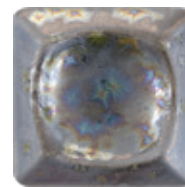
eiche rustikal
VO 65025



steingrau
VO 65004



königsblau
VO 64995



regenbogen luster
VO 65015



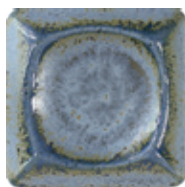
bronze
VO 64999



luster hellblau
VO 65025



binsengrün
VO 65012



antikblau
VO 65005



antikrosa
VO 65020



luster muschelweiß
VO 64993



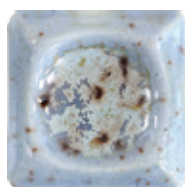
beige
VO 64990



luster jade
VO 65002



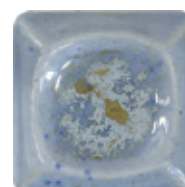
bronze rustikal
VO 64984



malachit
VO 65009



goldbronze
VO 64991



blauer marmor
VO 65011



braunbeige
VO 65019

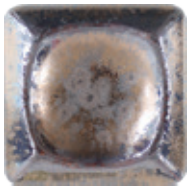
Keramikglasuren

für den Profibereich



Effekt- und Glanzglasuren

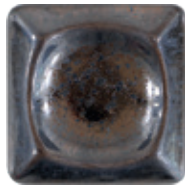
Brennbereich 1.020—1.080 °C



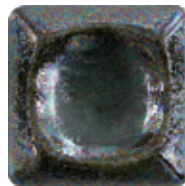
bronze
VO 64983



bronze matt
VO 64992



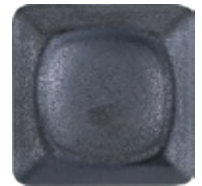
bronze effekt
VO 64982



anthrazit lüster
VO 65013



blau seidenmatt
VO 65021



metall schwarz
VO 64985



dunkelbraun
VO 64997



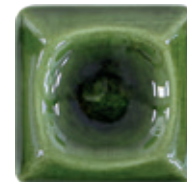
schwarz
VO 64986



flaschengrün
VO 64988



farblos
VO 64989



moosgrün
VO 65003



honiggelb
VO 65001



dunkelgrün glzd.
VO 65024



rotbraun glzd.
VO 65026



sandfarben
VO 65000



bordeauxrot
VO 64994



Mattglasuren Glanzglasuren
Mattglasuren Steinzeug
glasuren Engoben Dekorfa
ben Quatrocolor Edelmet
alle Lüsterfarben Effect gl
azes Glossy glazes Matt gl
azes Stoneware glazes En
gobes Decor colors Quatr
color Precious metals Lust



Unternehmensbereich:
Welte, Glasur und Farbe

REIMBOLD & STRICK
Handels- und Entwicklungsgesellschaft
für chemisch-keramische Produkte mbH

Hansestraße 70, 51149 Köln
Tel.: +492203 89 85-0

welte@reimbold-und-strick.de
www.reimbold-und-strick.de/welte



REIMBOLD & STRICK



TORRECID