

SICHERHEITSDATENBLATT
DANIEL SMITH, INC.
DANIEL SMITH EXTRA FINE WATERCOLORS TUBES AND HALF PANS
Druckdatum: 9-26-19 Überarbeitet am: 9-26-19

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

Produktname: Daniel Smith Extra Fine Watercolors (All Colors)
[*Daniel Smith Extra Feine Aquarellfarben (Alle Farben)*]
Markennamen: Daniel Smith Extra Fine Watercolors
Daniel Smith Primatek Watercolors
Daniel Smith Luminescent Watercolors
Produktgrößen: 5 ml, 15 ml, Halbe Pfanne Aquarelle
Produktklasse: Aquarellfarben (Tube)
Empfohlene Verwendung: Kunstmalerei
Firmenbezeichnung:
Daniel Smith, Inc.
4150 1ST Avenue South
PO Box 84268
Seattle, Washington 98134-2302
Telefonnummer für Informationen: (206) 223-9599, (206) 812-5877
Notrufnummer: (800) 424-9300

2. Mögliche Gefahren

Classification in accordance with paragraph (d) of 29 CFR 1910.1200.
Gefährlich für die aquatische Umwelt – Akut – Category 1
Gefährlich für die aquatische Umwelt – Chronisch – Category 1

GHS-Etikettenelemente

Symbol(e)



Signal-Word(n)

Gefahr

Gefahrenerklärung(en)

Sehr giftig für das Wasserleben

Vorsorgliche Erklärung(n)**Verhinderung: Vermeiden Siedie Freisetzung in die Umgebung**

Antwort: Sammeln von Verschuttungen

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.**Mögliche Auswirkungen auf die Gesundheit****Augen: Exposition kann Reizung der Augen verursachen.****Haut: Exposition kann Juckreiz der Haut mit Nesselausschlag oder Dermatitis verursachen.****Verschlucken: Exposition kann Schäden an den Nieren oder der Leber verursachen. Exposition kann zu Müdigkeit führen.****Einatmen: Einatmen kann Atemwegsallergien und Lungenschäden verursachen.****Chronische Informationen (Krebs): Chronische Exposition kann zu Kurzatmigkeit, leichter Ermüdbarkeit und Schmerzen in der Brust führen.****Angaben zur Teratologie (Geburtsfehler): Keine bekannt****Informationen über die Fortpflanzung: Keine bekannt****Verschlimmerung bestehender Krankheiten: Asthma, chronische Dermatitis, Anämie, Herzerkrankungen.**

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Inhaltstoff	CAS-Nr.	PEL/TLV (MG/M3)	Max. % Gewicht	NTP	IARC
KOBALT	7440-48-4	0,05	9,45	J	J
NICKEL		1,00		J	J
KUPFER	7440-50-8	1,00	11,16	N	N
ZINC	1314-13-2	5,00		N	N

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Augen: Sicherstellen, dass Kontaktlinsen vor dem Spülen der Augen entfernt werden. Augen sofort mit viel Wasser spülen. Augenlider dabei hochziehen. Mindestens 15 Minuten lang weiterspülen. Bei andauerndem Unwohlsein Arzt konsultieren.

Haut: Die betroffene Person sofort aus dem Expositionsbereich bringen. Arzt konsultieren, falls Reizung nach dem Waschen anhält.

Verschlucken: Nie eine bewusstlose Person zum Erbrechen bringen oder Flüssigkeit zu trinken geben. Mund gründlich ausspülen. Viel Wasser trinken. Wenn irgendwelche Beschwerden auftreten, sollte ein Arzt hinzugezogen werden.

Einatmen: Die betroffene Person sofort an die frische Luft bringen. Bei andauerndem Unwohlsein Arzt konsultieren.

Hinweise für den Arzt: Keine

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Flammbarkeitseigenschaften:

Flammpunkt: Keiner

Methode: Nicht anwendbar

Explosionsgrenzen: Nicht explosionsgefährlich

Untere Explosionsgrenze: Nicht anwendbar

Obere Explosionsgrenze: Nicht anwendbar

Selbstentzündungstemperatur: Nicht anwendbar

Gefährliche Verbrennungsprodukte: Keine

Löschmittel: Keine besonderen Löschmittel erforderlich

Maßnahmen zur Brandbekämpfung: Keine besonderen Maßnahmen zur Brandbekämpfung erforderlich

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Kleine freigesetzte Menge: Keine besonderen Maßnahmen bei Verschütten erforderlich.

Große freigesetzte Menge: Keine besonderen Maßnahmen bei Verschütten erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung: Leck beseitigen, falls dies ohne Risiko möglich ist. Mit trockenem Sand, Vermiculit oder Erde aufsaugen und in Behälter geben. Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Nach den örtlichen, Landes- und Bundesvorschriften entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Verschütten vermeiden.

Lagerung: Nur im Originalbehälter aufbewahren. Bei mäßigen Temperaturen in einem trockenen, gut belüfteten Raum lagern.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Luftgrenzwerte : Keine

Technische Steuerungseinrichtungen: Keine spezifischen Ventilationsvorschriften

Persönliche Schutzausrüstung:

Atenschutz: Keiner bei normaler Verwendung

Hautschutz: Keiner bei normaler Verwendung

Augenschutz: Bei Spritzgefahr Schutzbrille oder Gesichtsschutz tragen.

Hygienemaßnahmen: Am Ende jeder Schicht und vor dem Essen, Rauchen und Toilettenbesuch Hände waschen. Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Geeignete Hautcreme verwenden, um Austrocknen der Haut zu vermeiden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Siedepunkt (Celsius): > 100 @ 760 mm Hg

Schmelzpunkt: Nicht anwendbar

Gefrierpunkt(Celsius): < 0 @ 760 mm Hg

Dampfdruck: Nicht anwendbar

Dampfdichte: Wie Wasser

Löslichkeit in Wasser: Löslich

Verdampfungsgeschwindigkeit: Langsamer als Wasser

Entzündbarkeit (fest, gasförmig): Nicht anwendbar

Exposition: Nicht anwendbar

Obere Grenzwerte: Nicht anwendbar

Untere Grenzwerte: Nicht anwendbar

Dichte: 1,1 – 2,0

pH-Wert: 6 - 8

Geruch: Neutral

Geruchsschwelle: Keine

Aussehen: Farbige Gummipaste

Viskosität: Fließt

Verteilungskoeffizient: Nicht anwendbar

Selbstentzündungstemperatur: Nicht anwendbar

Zersetzungstemperatur: Nicht anwendbar

10. Stabilität und Reaktivität

Chemische Stabilität (Zu vermeidende Bedingungen): Stabil, extreme Temperaturen Vermeiden

Unverträglichkeit (Unverträgliche Materialien): Starke Oxidationsmittel

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine bekannt

Gefährliche Polymerisation: Keine

11. Toxikologische Angaben

Augen: Kann Reizung verursachen

Haut: Kann Reizungen verursachen, längerer Kontakt kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Verschlucken: Kann beim Verschlucken Unwohlsein verursachen.

Einatmen: Kann die Atemwege reizen

Subchronische Toxizität: Kann beim Verschlucken schädlich sein. Kann gesundheitsschädlich sein. Einatmen von Staub oder Nebel vermeiden.

Exposition kann zu Kurzatmigkeit, Brustschmerzen, Engegefühl im Brustkorb, pfeifendem Atem und Husten führen.

Chronische Toxizität/Karzinogenität:

IARC: Ja

NTP: Ja

OSHA:Nein

Teratogene Effekte: Keine

Reproduktionstoxizität: Keine

Mutagenität: Keine

**Akute Toxizität: Kann bei Verschlucken schädlich sein. Kann gesundheitsschädlich sein.
Einatmen von Staub oder Nebel vermeiden.**

Exposition kann zu Kurzatmigkeit, Brustschmerzen, Engegefühl in der Brust, pfeifendem Atem und Husten führen.

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition: Keine Daten vorhanden

Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition: Keine Daten vorhanden

Expositionswege: Einatmen, Haut- und Augenkontakt

12. Umweltbezogene Angaben

Umweltverhalten: Keine Informationen verfügbar

Umwelttoxizität: Nicht als gefährlich für die Umwelt eingestuft.

Angaben zum chemischen Verhalten: Keine Informationen verfügbar

Andere schädliche Wirkungen: Keine bekannt

13. Hinweise zur Entsorgung

Verfahren zur Abfallbehandlung: Entsorgen im Einklang mit Bundes-, Landes-und lokalen Vorschriften.

Kontaminierte Materialien: Entsorgen im Einklang mit Bundes-, Landes-und lokalen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

**National (Land, DOT), International (Wasser, IMO/IMDG), International (Luft, ICAO)
Straße und Schiene (ADR/RID), Lufttransport (ICAO/IATA), Seeschiffstransport (IMO/IMDG):
Nicht klassifiziert**

UN-Nummer: Nicht anwendbar

Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung: Nicht anwendbar

Transportgefahrenklassen: Nicht anwendbar

Verpackungsgruppe: Nicht anwendbar

Umweltgefahren: Keine

Meeresschadstoff: Keiner

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender: Keine bekannt

15. Rechtsvorschriften

U.S. bundesrechtliche Vorschriften: Keine

OSHA: Keine

CERCLA: Keine

SARA-Gefahrenkategorie: Keine

Abschnitt 313: Ja

Dieses Produkt wurde von einem Toxikologen beurteilt und ist hinsichtlich akuter und chronischer Gesundheitsgefahren gekennzeichnet in Übereinstimmung mit den Kennzeichnungsvorschriften des Hazardous Art Materials Act und Federal Regulation 16 CFR 1500.14 des Federal Hazardous Substances Act.

Dieses Produkt entspricht der ASTM D 4236 Standard Praxis für die Kennzeichnung von Künstlerbedarf hinsichtlich chronischer Gesundheitsgefahren.

Internationale Verordnungen: Nicht reguliert

WHMIS (Kanada): Keine

Canadian Environmental Protection Act (CEPA): Keine

(EINECS): Keine

Staatliche Bestimmungen: Nicht reguliert

Flüchtige organische Verbindungen: Keine

16. Sonstige Angaben:

Genehmigt von: Ronald W. Harmon

Vorbereitet von: Ronald W. Harmon

Kontakt: Ronald W. Harmon

Hersteller- Haftungsausschluss: Die hierin enthaltenen Angaben basieren auf Daten, die wir als richtig erachten. Es wird jedoch keine Garantie gegeben oder impliziert hinsichtlich der Genauigkeit dieser Daten oder der Ergebnisse, die durch die Verwendung erzielt werden. Daniel Smith, Inc. übernimmt keine Haftung für Personen- oder Sachschäden von Anwendern oder Dritten, die durch dieses Material entstanden sind.

Angaben zu den Farben

Dieses SDB gilt für folgende Farben, zu denen gefährliche und/oder ungefährliche Bestandteile gehören.

Produkt Farbe	Gefährliche Inhaltstoffe
284600003 – Lamp Black	Keine
284600004 – Alizarin Crimson	Keine
284600005 – Anthraquinoid Red	Keine
284600006 – Aureolin (Cobalt Yellow)	Kobalt
284600008 – Bordeaux	Keine
284600009 – Buff Titanium	Keine
284600010 – Burnt Sienna	Keine
284600011 – Burnt Umber	Keine
284600019 – Carbazole Violet	Keine
284600020 – Carmine	Keine
284600021 – Cerulean Blue, Chromium	Keine
284600023 – Chinese White	Zinc
284600024 – Chromium Green Oxide	Keine
284600025 – Cobalt Blue	Kobalt
284600026 – Cobalt Green	Kobalt
284600027 – Cobalt Green Pale	Kobalt
284600028 – Cobalt Teal Blue	Kobalt
284600029 – Cobalt Turquoise	Kobalt
284600030 – Cobalt Violet	Kobalt
284600031 – Cobalt Violet Deep	Kobalt
284600033 – Deep Scarlet	Keine
284600034 – French Ultramarine	Keine
284600038 – Graphite Gray	Keine
284600039 – Hansa Yellow Medium	Keine
284600040 – Hansa Yellow Deep	Keine
284600041 – Hansa Yellow Light	Keine
284600042 – Hooker's Green	Keine
284600043 – Indanthrone Blue	Keine
284600044 – Indian Red	Keine
284600045 – Indian Yellow	Keine
284600046 – Indigo	Keine
284600047 – Italian Burnt Sienna	Keine
284600048 – Ivory Black	Keine
284600049 – Lunar Black	Keine
284600050 – Lunar Earth	Keine
284600051 – Manganese Blue Hue	Keine
284600052 – Manganese Violet	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284600054 – Mars Yellow	Keine
284600056 – Monte Amiata Natural Sienna	Keine
284600057 – Moonglow	Keine
284600058 – Naples Yellow	Zinc
284600059 – Naphthamide Maroon	Keine
284600060 – New Gamboge	Keine
284600061 – Nickel Azo Yellow	Nickel
284600062 – Nickel Titanate Yellow	Nickel
284600063 – Olive Green	Keine
284600064 – Organic Vermilion	Keine
284600065 – Payne’s Gray	Keine
284600066 – Perinone Orange	Keine
284600067 – Permanent Green Light	Keine
284600068 – Permanent Brown	Keine
284600069 – Permanent Red Deep	Keine
284600070 – Permanent Green	Keine
284600071 – Permanent Orange	Keine
284600072 – Permanent Red	Keine
284600073 – Permanent Violet	Keine
284600074 – Perylene Maroon	Keine
284600075 – Perylene Red	Keine
284600076 – Perylene Scarlet	Keine
284600077 – Phthalo Blue Green Shade	Keine
284600078 – Phthalo Green Blue Shade	Keine
284600079 – Phthalo Green Yellow Shade	Keine
284600080 – Phthalo Turquoise	Keine
284600082 – Prussian Blue	Keine
284600084 – Pyrrol Red	Keine
284600085 – Pyrrol Scarlet	Keine
284600086 – Quinacridone Burnt Orange	Keine
284600087 – Quinacridone Burnt Scarlet	Keine
284600088 – Quinacridone Coral	Keine
284600090 – Quinacridone Magenta	Keine
284600091 – Quinacridone Red	Keine
284600092 – Quinacridone Rose	Keine
284600093 – Quinacridone Sienna	Keine
284600094 – Quinacridone Violet	Keine
284600095 – Quinacridone Pink	Keine
284600096 – Raw Sienna	Keine
284600097 – Raw Umber	Keine
284600098 – Raw Umber Violet	Keine
284600099 – Rich Green Gold	Kupfer
284600101 – Rose of Ultramarine	Keine
284600102 – Sap Green	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284600103 – Sepia	Keine
284600104 – Terre Verte	Keine
284600105 – Ultramarine Turquoise	Keine
284600106 – Ultramarine Blue	Keine
284600107 – Ultramarine Red	Keine
284600108 – Ultramarine Violet	Keine
284600109 – Undersea Green	Keine
284600110 – Van Dyck Brown	Keine
284600111 – Venetian Red	Keine
284600112 – Viridian	Keine
284600114 – Yellow Ochre	Keine
284600115 – Cobalt Blue Violet	Kobalt
284600116 – Pompeii Red	Keine
284600117 – Terre Ercolano	Keine
284600118 – Titanium White	Keine
284600119 – Phthalo Blue Red Shade	Keine
284600121 – German Greenish Raw Umber	Keine
284600122 – Italian Venetian Red	Keine
284600123 – Verona Gold Ochre	Keine
284600124 – Phthalo Yellow Green	Keine
284600126 – Pyrrol Orange	Keine
284600127 – Pyrrol Crimson	Keine
284600128 – Prussian Green	Keine
284600129 – Transparent Brown Oxide	Keine
284600130 – Transparent Red Oxide	Keine
284600131 – Transparent Yellow Oxide	Keine
284600132 – Quinacridone Fuchsia	Keine
284600133 – Permanent Yellow Deep	Keine
284600134 – French Ochre	Keine
284600135 – Italian Deep Ochre	Keine
284600136 – English Red Ochre	Keine
284600137 – English Red Earth	Keine
284600138 – Lapis Lazuli Genuine	Keine
284600139 – Green Gold	Keine
284600141 – Lunar Red Rock	Keine
284600142 – Cascade Green	Keine
284600143 – Minnesota Pipestone Genuine	Keine
284600144 – Goethite (Brown Ochre)	Keine
284600145 – Sedona Genuine	Keine
284600146 – Yavapai Genuine	Keine
284600147 – Burgundy Yellow Ochre	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284600148 – Potter’s Pink (Pinkcolor)	Keine
284600150 – Sleeping Beauty Turquoise Genuine	Keine
284600151 – Burgundy Red Ochre	Keine
284600152 – Quinacridone Deep Gold	Keine
284600154 – Bismuth Vanadate Yellow	Keine
284600155 – Kingman Green Turquoise Genuine	Keine
284600156 – Hematite Genuine	Keine
284600157 – Hematite Violet Genuine	Keine
284600158 – Hematite Burnt Scarlet Genuine	Keine
284600161 – Tiger’s Eye Genuine	Keine
284600162 – Burnt Tiger’s Eye Genuine	Keine
284600163 – Amazonite Genuine	Keine
284600164 – Purpurite Genuine	Keine
284600165 – Lemon Yellow	Keine
284600166 – Mummy Bauxite	Keine
284600167 – Rhodonite Genuine	Keine
284600169 – Fuchsite Genuine	Keine
284600170 – Burnt Yellow Ochre	Keine
284600171 – Roasted French Ochre	Keine
284600172 – Fired Gold Ochre	Keine
284600173 – Verditer Blue	Kobalt
284600174 – Imperial Purple	Keine
284600175 – Deep Sap Green	Keine
284600176 – EF Yellow Iron Oxide	Keine
284600177 – EF Red Iron Oxide	Keine
284600178 – EF Brown Iron Oxide	Keine
284600179 – Sodalite Genuine	Keine
284600180 – Zoisite Genuine	Keine
284600181 – Rare Green Earth	Keine
284600182 – Lunar Violet	Keine
284600183 – Lunar Blue	Keine
284600184 – Cadmium Yellow Medium Hue	Keine
284600185 – Permanent Alizarin Crimson	Keine
284600186 – Kyanite Genuine	Keine
284600187 – Transparent Pyrrol Orange	Keine
284600188 – Shadow Violet	Keine
284600189 – Red Fuchsite Genuine	Keine
284600190 – Serpentine Genuine	Keine
284600191 – Piemontite Genuine	Keine
284600192 – Cadmium Yellow Light Hue	Keine
284600193 – Bloodstone Genuine	Keine
284600194 – Perylene Green	Keine
284600195 – Jadeite Genuine	Keine
284600196 – Blue Apatite Genuine	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284600197 – Green Apatite Genuine	Keine
284600198 – Opera Pink	Keine
284600199 – Bronzite Genuine	Keine
284600200 – Sugilite Genuine	Keine
284600201 – Perylene Violet	Keine
284600203 – Amethyst Genuine	Keine
284600204 – Burnt Bronzite Genuine	Keine
284600205 – Garnet Genuine	Keine
284600206 – Cerulean Blue	Keine
284600207 – Black Tourmaline Genuine	Keine
284600208 – Spring Green	Keine
284600209 – Sicklerite Genuine	Keine
284600210 – Diopside Genuine	Keine
284600211 – Mayan Blue Genuine	Keine
284600212 – Mayan Yellow	Keine
284600213 – Mayan Dark Blue	Keine
284600214 – Mayan Violet	Keine
284600215 – Azo Yellow	Keine
284600216 – Mayan Orange	Keine
284600217 – Mayan Red	Keine
284600218 – Isoindoline Yellow	Keine
284600219 – Cadmium Red Scarlet Hue	Keine
284600220 – Cadmium Orange Hue	Keine
284600221 – Cadmium Yellow Deep Hue	Keine
284600222 – Cadmium Red Medium Hue	Keine
284600223 – Quinophthalone Yellow	Keine
284600224 – Anthraquinoid Scarlet	Keine
284600225 – Quinacridone Purple	Keine
284600226 – Christmas Tree Green	Keine
284600227 – Candy Cane Red	Keine
284600228 – Hot Mulled Cider Yellow	Keine
284600229 – Neutral Tint	Keine
284600230 – Burnt Sienna Light	Keine
284600231 – Wisteria	Keine
284600232 – Lavender	Keine
284600233 – Raw Sienna Light	Keine
284600234 – Aussie Red Gold	Keine
284600235 – Payne’s Blue Gray	Keine
284600236 – Quinacridone Lilac	Keine
284600237 – Rose Madder Permanent	Keine
284600238 – Quinacridone Gold	Keine
284600239 – Jane’s Grey	Keine
284600240 – Red Jasper Genuine	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284600241 – Gray Titanium	Keine
284600242 – Alvaro’s Fresco Grey	Keine
284600243 – Alvaro’s Caliente Grey	Keine
284600244 – Joseph Z’s Neutral Grey	Keine
284600245 – Joseph Z’s Cool Grey	Kobalt
284600246 – Joseph Z’s Warm Grey	Keine
284600247 – Phthalo Blue Turquoise	Keine
284610004 – Alizarin Crimson	Keine
284610006 – Aureolin	Kobalt
284610009 – Buff Titanium	Keine
284610010 – Burnt Sienna	Keine
284610011 – Burnt Umber	Keine
284610019 – Carbazole Violet	Keine
284610021 – Cerulean Blue, Chromium	Keine
284610023 – Chinese White	Zinc
284610025 – Cobalt Blue	Kobalt
284610028 – Cobalt Teal Blue	Kobalt
284610030 – Cobalt Violet	Kobalt
284610034 – French Ultramarine	Keine
284610039 – Hansa Yellow Medium	Keine
284610041 – Hansa Yellow Light	Keine
284610042 – Hooker’s Green	Keine
284610043 – Indanthrone Blue	Keine
284610045 – Indian Yellow	Keine
284610046 – Indigo	Keine
284610049 – Lunar Black	Keine
284610051 – Manganese Blue Hue	Keine
284610057 – Moonglow	Keine
284610058 – Naples Yellow	Zinc
284610060 – New Gamboge	Keine
284610061 – Nickel Azo Yellow	Keine
284610064 – Organic Vermilion	Keine
284610065 – Payne’s Gray	Keine
284610066 – Perinone Orange	Keine
284610077 – Phthalo Blue (Green Shade)	Keine
284610078 – Phthalo Green (Blue Shade)	Keine
284610079 – Phthalo Green (Yellow Shade)	Keine
284610080 – Phthalo Turquoise	Keine
284610082 – Prussian Blue	Keine
284610084 – Pyrrol Red	Keine
284610085 – Pyrrol Scarlet	Keine
284610086 – Quinacridone Burnt Orange	Keine
284610087 – Quinacridone Burnt Scarlet	Keine
284610088 – Quinacridone Coral	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltsstoffe**

284610089 – Quinacridone Gold	Keine
284610090 – Quinacridone Magenta	Keine
284610091 – Quinacridone Red	Keine
284610092 – Quinacridone Rose	Keine
284610093 – Quinacridone Sienna	Keine
284610094 – Quinacridone Violet	Keine
284610095 – Quinacridone Pink	Keine
284610096 – Raw Sienna	Keine
284610097 – Raw Umber	Keine
284610099 – Rich Green Gold	Kupfer
284610101 – Rose of Ultramarine	Keine
284610102 – Sap Green	Keine
284610103 – Sepia	Keine
284610105 – Ultramarine Turquoise	Keine
284610106 – Ultramarine Blue	Keine
284610108 – Ultramarine Violet	Keine
284610109 – Undersea Green	Keine
284610112 – Viridian	Keine
284610114 – Yellow Ochre	Keine
284610118 – Titanium White	Keine
284610119 – Phthalo Blue Red Shade	Keine
284610126 – Pyrrol Orange	Keine
284610139 – Green Gold	Keine
284610142 – Cascade Green	Keine
284610152 – Quinacridone Deep Gold	Keine
284610154 – Bismuth Vanadate Yellow	Keine
284610156 – Hematite Genuine	Keine
284610163 – Amazonite Genuine	Keine
284610165 – Lemon Yellow	Keine
284610167 – Rhodonite Genuine	Keine
284610175 – Deep Sap Green	Keine
284610179 – Sodalite Genuine	Keine
284610183 – Lunar Blue	Keine
284610184 – Cadmium Yellow Medium Hue	Keine
284610185 – Permanent Alizarin Crimson	Keine
284610187 – Transparent Pyrrol Orange	Keine
284610188 – Shadow Violet	Keine
284610190 – Serpentine Genuine	Keine
284610191 – Piemontite Genuine	Keine
284610192 – Cadmium Yellow Light Hue	Keine
284610193 – Bloodstone Genuine	Keine
284610194 – Perylene Green	Keine
284610195 – Jadeite Genuine	Keine
284610197 – Green Apatite Genuine	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284610198 – Opera Pink	Aucun
284610203 – Amethyst Genuine	Aucun
284610206 – Cerulean Blue	Aucun
284610211 – Mayan Blue Genuine	Aucun
284610222 – Cadmium Red Medium Hue	Aucun
284610225 – Quinacridone Purple	Aucun
284610229 – Neutral Tint	Aucun
284620161 – Tiger’s Eye Genuine	Aucun
284620169 – Fuchsite Genuine	Aucun
284620180 – Zoisite Genuine	Aucun
284620186 – Kyanite Genuine	Aucun
284620189 – Red Fuchsite Genuine	Aucun
284620196 – Blue Apatite Genuine	Aucun
284620199 – Bronzite Genuine	Aucun
284620207 – Black Tourmaline Genuine	Aucun
284625004 – Alizarin Crimson	Aucun
284625009 – Buff Titanium	Aucun
284625010 – Burnt Sienna	Aucun
284625011 – Burnt Umber	Aucun
284625021 – Cerulean Blue, Chromium	Aucun
284625025 – Cobalt Blue	Kobalt
284625028 – Cobalt Teal Blue	Kobalt
284625034 – French Ultramarine	Aucun
284625039 – Hansa Yellow Medium	Aucun
284625041 – Hansa Yellow Light	Aucun
284625043 – Indanthrone Blue	Aucun
284625049 – Lunar Black	Aucun
284625051 – Manganese Blue Hue	Aucun
284625057 – Moonglow	Aucun
284625060 – New Gamboge	Aucun
284625077 – Phthalo Blue (Green Shade)	Aucun
284625078 – Phthalo Green (Blue Shade)	Aucun
284625082 – Prussian Blue	Aucun
284625085 – Pyrrol Scarlet	Aucun
284625086 – Quinacridone Burnt Orange	Aucun
284625088 – Quinacridone Coral	Aucun
284625089 – Quinacridone Gold	Aucun
284625090 – Quinacridone Magenta	Aucun
284625092 – Quinacridone Rose	Aucun
284625096 – Raw Sienna	Aucun
284625097 – Raw Umber	Aucun
284625101 – Rose of Ultramarine	Aucun
284625102 – Sap Green	Aucun
284625106 – Ultramarine Blue	Aucun

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284625109 – Undersea Green	Keine
284625112 – Viridian	Keine
284625114 – Yellow Ochre	Keine
284625118 – Titanium White	Keine
284625142 – Cascade Green	Keine
284625163 – Amazonite Genuine	Keine
284625167 – Rhodonite Genuine	Keine
284625184 – Cadmium Yellow Medium Hue	Keine
284625185 – Permanent Alizarin Crimson	Keine
284625188 – Shadow Violet	Keine
284625192 – Cadmium Yellow Light Hue	Keine
284625198 – Opera Pink	Keine
284625222 – Cadmium Red Medium Hue	Keine
284625225 – Quinacridone Purple	Keine
284625229 – Neutral Tint	Keine
284640001 – Interference Blue	Keine
284640002 – Interference Copper	Keine
284640003 – Interference Gold	Keine
284640004 – Interference Green	Keine
284640005 – Interference Lilac	Keine
284640006 – Interference Red	Keine
284640007 – Interference Silver	Keine
284640008 – Iridescent Antique Bronze	Keine
284640009 – Iridescent Antique Copper	Keine
284640010 – Iridescent Antique Gold	Keine
284640011 – Iridescent Antique Silver	Keine
284640012 – Iridescent Aztec Gold	Keine
284640014 – Iridescent Blue Silver	Keine
284640015 – Iridescent Bronze	Keine
284640016 – Iridescent Copper	Keine
284640017 – Iridescent Gold	Keine
284640018 – Iridescent Goldstone	Keine
284640019 – Iridescent Jade	Keine
284640020 – Iridescent Russet	Keine
284640021 – Iridescent Scarab Red	Keine
284640022 – Iridescent Sunstone	Keine
284640023 – Iridescent Topaz	Keine
284640024 – Pearlescent Shimmer	Keine
284640025 – Pearlescent White	Keine
284640026 – Duochrome Mauve	Keine
284640027 – Iridescent Electric Blue	Keine
284640028 – Iridescent Garnet	Keine
284640029 – Duochrome Oceanic	Keine
284640030 – Duochrome Aquamarine	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284640031 – Duochrome Hibiscus	Keine
284640032 – Iridescent Ruby	Keine
284640033 – Iridescent Sapphire	Keine
284640034 – Iridescent Moonstone	Keine
284640035 – Duochrome Desert Bronze	Keine
284640036 – Duochrome Adobe	Keine
284640037 – Duochrome Saguaro Green	Keine
284640038 – Duochrome Cactus Flower	Keine
284640039 – Duochrome Blue Pearl	Keine
284640040 – Duochrome Green Pearl	Keine
284640041 – Duochrome Violet Pearl	Keine
284640042 – Duochrome Emerald	Keine
284640043 – Duochrome Turquoise	Keine
284640044 – Duochrome Cabo Blue	Keine
284640045 – Duochrome Violet Fantasy	Keine
284640046 – Duochrome Arctic Fire	Keine
284640047 – Duochrome Autumn Mystery	Keine
284640048 – Duochrome Tropic Sunrise	Keine
284640049 – Duochrome Lapis Sunlight	Keine
284650009 – Buff Titanium	Keine
284650010 – Burnt Sienna	Keine
284650011 – Burnt Umber	Keine
284650021 – Cerulean Blue, Chromium	Keine
284650029 – Cobalt Turquoise	Kobalt
284650039 – Hansa Yellow Medium	Keine
284650040 – Hansa Yellow Deep	Keine
284650041 – Hansa Yellow Light	Keine
284650044 – Indian Red	Keine
284650046 – Indigo	Keine
284650049 – Lunar Black	Keine
284650056 – Monte Amiata Natural Sienna	Keine
284650057 – Moonglow	Keine
284650077 – Phthalo Blue Green Shade	Keine
284650078 – Phthalo Green Blue Shade	Keine
284650085 – Pyrrol Scarlet	Keine
284650086 – Quinacridone Burnt Orange	Keine
284650092 – Quinacridone Rose	Keine
284650097 – Raw Umber	Keine
284650101 – Rose of Ultramarine	Keine
284650102 – Sap Green	Keine
284650106 – Ultramarine Blue	Keine
284650109 – Undersea Green	Keine
284650111 – Venetian Red	Keine
284650114 – Yellow Ochre	Keine

Produkt Farbe**Gefährliche Inhaltstoffe**

284650130 – Transparent Red Oxide	Keine
284650142 – Cascade Green	Keine
284650144 – Goethite (Brown Ochre)	Keine
284650150 – Sleeping Beauty Turquoise Genuine	Keine
284650179 – Sodalite Genuine	Keine
284650183 – Lunar Blue	Keine
284650184 – Cadmium Yellow Medium Hue	Keine
284650185 – Permanent Alizarin Crimson	Keine
284650188 – Shadow Violet	Keine
284650190 – Serpentine Genuine	Keine
284650194 – Perylene Green	Keine
284650197 – Green Apatite Genuine	Keine
284650199 – Bronzite Genuine	Keine
284650206 – Cerulean Blue	Keine
284650230 – Burnt Sienna Light	Keine
284650231 – Wisteria	Keine
284650232 – Lavender	Keine
284650233 – Raw Sienna Light	Keine
284650235 – Payne’s Blue Gray	Keine
284650238 – Quinacridone Gold	Keine
284650239 – Jane’s Grey	Keine