





Gefahrstoffübersicht / Stückliste

14251 Das 30er Pigmentsortiment: Blau

Datum: 17.08.2022



#	Artikel	ColorIndex
10010	Smalte, extra fein , nach Rezept von 1820, < 80 µ <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 10010_SHD.pdf	PB 32.77365
10074	HAN-Purpur, fein , < 40 µ, farbstark <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheits-Datenblatt 10074_SHD_DEU.pdf	
10170	Plossblau , Kupfer-Kalcium-Acetat <i>Eignung: Tempera, Kalk / Fresko</i>   Signalwort: Achtung GHS07-1 Ausrufezeichen GHS09 Umwelt Gefahrenhinweise H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H319: Verursacht schwere Augenreizung. H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen. H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Sicherheitshinweise P280: Schutzhandschuhe/ -kleidung/ Augen- / Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331: Bei Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. P304+P340: Bei Einatmen: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Sicherheitsdatenblatt 10170_SHD.pdf	
10206	Azurit MP hell , 38 - 63 µ <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl</i>   Signalwort: Achtung GHS07-1 Ausrufezeichen GHS09 Umwelt Gefahrenhinweise H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H319: Verursacht schwere Augenreizung. H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen. Sicherheitshinweise P280: Schutzhandschuhe/ -kleidung/ Augen- / Gesichtsschutz tragen. P301+P330+P331: Bei Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. P304+P340: Bei Einatmen: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Sicherheitsdatenblatt 10206_SHD.pdf	PB 30.77420
104200	Sodalith Standard , helles Fliederblau, 0 - 120 µ <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheits-Datenblatt 104200_SHD_DEU.pdf	
10550	Lapis Lazuli leuchtend rein blau , feiner 20 µ, sehr rein, aus Südamerika <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 10550_SHD.pdf	PB 29.77007
23045	Phthalo Turquoise , dunkel türkis <i>Eignung: Wasserfarben / Gouache, Öl</i> Sicherheitsdatenblatt 23045_SHD.pdf	
23100	Anthrachinon Blau, PB 60 , Stahlblau, Nachtblau <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Zement / Tadelakt, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 23100_SHD.pdf	PB 60.69800

Gefahrstoffübersicht / Stückliste

14251 Das 30er Pigmentsortiment: Blau

Datum: 17.08.2022







#	Artikel	ColorIndex
36000	Indigo, echt , indisch, Pulver - Stammpflanze: Indigofera tinctoria <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Färberei</i>  Signalwort: Achtung GHS07-1 Ausrufezeichen Gefahrenhinweise H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H319: Verursacht schwere Augenreizung. Sicherheitshinweise P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. P305+P351+P338: Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen. Weiter spülen. P314: Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Sicherheitsdatenblatt 36000_SHD.pdf	NB 1.75780
393741	Farbglas dunkelblau, transparent , < 63 µ <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 39374_SHD.pdf	
44700	Ultramarin grün, echt , historisches Pigment <i>Eignung: Öl, Acryl, Tempera, Wasserfarben / Gouache, Kalk / Fresko</i> Sicherheits-Datenblatt (Pdf) 44700shd.pdf	PG 24.77013
45000	Ultramarinblau, extra dunkel , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 45000_SHD.pdf	PB 29.77007
45030	Ultramarinblau, grünstichig extra , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 45030_SHD.pdf	PB 29.77007
45040	Ultramarinblau, grünlich hell , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 45040_SHD.pdf	PB 29.77007
45080	Ultramarinblau, hell , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 45080_SHD.pdf	PB 29.77007
45100	Ultramarin violett, mittel , bläulich, Mischung <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 45100_SHD.pdf	PV 15.77007
45202	Milioriblau LUX , Preußisch Blau, Pariser Blau <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl</i> Gefahrenhinweise H413: Kann für Wasserorganismen schädlich sein, mit langfristiger Wirkung. Sicherheitshinweise P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P501: Entsorgung des Inhalts/Behälters gemäß den örtlichen, regionalen, nationalen u. internat. Vorschriften. Sicherheitsdatenblatt 45202_SHD.pdf	PB 27.77510
45350	Manganviolett , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl</i> Sicherheitsdatenblatt 45350_SHD.pdf	PV 16.77742

Gefahrstoffübersicht / Stückliste

14251 Das 30er Pigmentsortiment: Blau

Datum: 17.08.2022



#	Artikel	ColorIndex
45364	Kupferblau , türkis, hell <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Acryl, Kalk / Fresko</i>    Signalwort: Gefahr GHS05-2 GHS07 GHS09 Ätzwirkung Ausrufezeichen Umwelt Gefahrenhinweise H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H315: Verursacht Hautreizungen. H318: Verursacht schwere Augenschäden. H410: Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Sicherheitshinweise P264: Nach Gebrauch gründlich waschen. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280: Schutzhandschuhe/ -kleidung/ Augen- / Gesichtsschutz tragen. P501: Entsorgung des Inhalts/Behälters gemäß den örtlichen, regionalen, nationalen u. internat. Vorschriften. Sicherheitsdatenblatt 45364_SHD.pdf	
45400	Zirkon-Cölinblau , halbpak <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 45400_SHD.pdf	PB 71.77998
45700	Kobaltblau dunkel , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i>  Signalwort: Achtung GHS07-1 Ausrufezeichen Gefahrenhinweise H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Sicherheitshinweise P261: Einatmen von Staub/ Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol vermeiden. P272: Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. P280: Schutzhandschuhe/ -kleidung/ Augen- / Gesichtsschutz tragen. Sicherheitsdatenblatt 45700_SHD.pdf	PB 74.77366
45701	Kobaltblau dunkel, grünlich , etwas heller und grünlicher als #45700 <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i> Sicherheitsdatenblatt 45701_SHD.pdf	PB 28.77346

Gefahrstoffübersicht / Stückliste

14251 Das 30er Pigmentsortiment: Blau

Datum: 17.08.2022



#	Artikel	ColorIndex
45702	Kobaltblau Sapporo <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i>	PB 74.77366
	 Signalwort: Achtung GHS07-1 Ausrufezeichen	
	Gefahrenhinweise H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.	
	Sicherheitshinweise P261: Einatmen von Staub/ Rauch/ Gas/ Nebel/ Dampf/ Aerosol vermeiden. P272: Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. P280: Schutzhandschuhe/ -kleidung/ Augen- / Gesichtsschutz tragen. P302+P352: Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen. P321: Besondere Behandlung (siehe Kennzeichnungsetikett). P333+P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztl. Rat einholen/ ärztl. Hilfe hinzuziehen. Sicherheitsdatenblatt 45702_SHD.pdf	
457141	Kobaltblau mattblau , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i>	PB 28.77346
	Sicherheitsdatenblatt 457141_SHD.pdf	
45720	Kobaltblau hell , künstlich hergestelltes Mineralpigment <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i>	PB 35.77368
	Sicherheitsdatenblatt 45720_SHD.pdf	
45740	Kobaltblau, grünlich <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i>	PB 36.77343
	Sicherheitsdatenblatt 45740_SHD.pdf	
45750	Kobaltblau türkis, hell <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i>	PB 28.77346
	Sicherheitsdatenblatt 45750_SHD.pdf	
45760	Kobaltblau türkis, dunkel <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Keramik, Zement / Tadelakt, Öl, Wasserglas, Acryl, Kalk / Fresko</i>	PB 36.77343
	Sicherheitsdatenblatt 45760_SHD.pdf	
45800	Kobaltviolett, dunkel , halb-deckend <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl</i>	PV 14.77360
	 Signalwort: Achtung GHS07-1 Ausrufezeichen	
	Gefahrenhinweise H302: Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.	
	Sicherheitshinweise P264: Nach Gebrauch gründlich waschen. P270: Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P301+P312: Bei Verschlucken: Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P330: Mund ausspülen. Sicherheitsdatenblatt 45800_SHD.pdf	

Gefahrstoffübersicht / Stückliste

14251 Das 30er Pigmentsortiment: Blau

Datum: 17.08.2022



#	Artikel	ColorIndex
55900	Theaterfarbe Violett , organisches Pigment mit Füllstoff <i>Eignung: Tempera, Wasserfarben / Gouache, Öl, Acryl</i> Sicherheitsdatenblatt 55900_SHD.pdf	PV 23.51319