

1. Handelsname:					
setta Fassil	Überarbeitet am: 24.04.2003 Ersetzt alle vorherigen Ausgaben Druckdatum: 24.04.2003				
Firma:					
VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH Max-Volmer-Straße 1 40724 Hilden	Tel.: 02103/89 07-0				
Notfallrufnummer:	Tel.: 030/19240				
Produkt-Code für Farben und Lacke: (GISBAU)	M-SK 01				
2. Chemische Charakterisierung:					
Wasserverdünnbare Fassadenfarbe für außen Zubereitung aus: Titandioxid, Füllstoffen, Acrylat-Copolymer Kunststoffdispersion, Spezial-Wasserglas, Additiven und Wasser					
Gefährliche Inhaltsstoffe:					
Stoff	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gew. %	Symbol	R-Sätze
Alkanolaminderivat			0,30	Xi	22:36/38
Metallchelate + Methylkieselsäure- kaliumsalz in Wasser			0,60	C	35
Testbenzin		650-001-01-5	0,79		10
3. Mögliche Gefahren:					
S 24 Berührung mit der Haut vermeiden S 25 Berührung mit den Augen vermeiden Schwach wassergefährdend					
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen:					
Allgemeine Hinweise: Beschmutzte, getränkte Kleidung ausziehen. nach Einatmen: nach Hautkontakt: Reichlich mit Wasser waschen. nach Augenkontakt: Mit viel Wasser gründlich ausspülen ggf. den Augenarzt aufsuchen. nach Verschlucken: Spülung der Mundhöhle, Viel Wasser nachtrinken,. Nicht erbrechen lassen. Arzt konsultieren.					

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Seite 2 von 6

Handelsname: setta Fassil

Stand: 24.04.2003

Firma: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Max-Volmer-Straße 1
40724 Hilden

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Löschmittel geeignete:

Wasser, Schaum, Kohlendioxid, Sand.

Löschmittel ungeeignete:

Besondere Gefährdung:

Bei Brand Kohlenmonoxiddämpfe.

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Schutzmaßnahmen:

Haut- und Augenkontakt verhindern. Siehe Punkt 8
Bei Verschütten Rutschgefahr.

Umweltschutzmaßnahmen:

Nicht in Gewässer und Kanalisation gelangen lassen.
Verunreinigtes Wasser/Löschwasser zurückhalten.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen
Den örtlichen Bestimmungen gemäß entsorgen.
Verunreinigte Flächen gründlich reinigen.

7. Handhabung und Lagerung:

Handhabung:

Lagerung:

Nicht in Aluminium- oder Zinkbehältern lagern.

Lagerbedingungen:

Kühl und frostfrei lagern.

Lagerklasse:

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Seite 3 von 6

Handelsname: setta Fassil

Stand: 24.04.2003

Firma: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Max-Volmer-Straße 1
40724 Hilden

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:

Grenzwerte:

CAS-Nummer:	Stoff:	Art:	Wert:	Einheit:
-------------	--------	------	-------	----------

Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz:

Bei Versprühen Atemschutz notwendig.

Handschutz:

Schutzhandschuhe tragen.

Augenschutz:

Dichtschießende Schutzbrille tragen.

Körperschutz:

Langärmelige Arbeitskleidung tragen.

Hygienemaßnahmen:

Essen, Trinken und Aufbewahren von Nahrungsmitteln im Arbeitsbereich vermeiden.
Haut nach Arbeitsende und vor den Pausen gründlich mit Wasser und Seife reinigen. Hautschutzsalbe auftragen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Form: flüssig

Farbe: weiß

Geruch: artspezifisch - etwas nach Benzin

Sicherheitsrelevante Daten:

Zustandsänderung:

Siedepunkt: 100 (°C)

Schmelzpunkt: (°C)

Flammpunkt: entfällt (°C)

Zündtemperatur: entfällt (°C)

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Seite 4 von 6

Handelsname: setta Fassil

Stand: 24.04.2003

Firma: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Max-Volmer-Straße 1
40724 Hilden

Explosionsgrenzen:	entfällt	untere:	obere:	(VOL.%)
Dampfdruck:				(mbar) bei 20 °C
Dichte:	1,460			(g/cm ³) bei 20 °C
Schüttdichte:				(kg/m ³)
Viskosität:				(mPas) bei 23 °C
ph Wert:	12			
Lösemittelgehalt:	1,00			Gew.%
Löslichkeit in Wasser:				mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar.

(n.b.= nicht bestimmbar, n.a.= nicht anwendbar, ber.= berechnet)

10. Stabilität und Reaktivität:

zu vermeidende Bedingungen:

zu vermeidende Stoffe:

Reaktion mit Säuren - Wärmeentwicklung
Reaktion mit Metallen (z.B. Aluminium und Zink) - Wärme- und
Wasserstoffentwicklung möglich

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

11. Angaben zur Toxikologie:

Akute Toxizität:

LD50-Wert (oral, Ratte, mg/kg):

Lokale Effekte:

Haut: schwach reizend

Schleimhaut: schwach reizend

Weitere Angaben:

12. Angaben zur Ökologie:

Eindringen in Erdreich, Gewässer und Kanalisation verhindern.
Schwach wassergefährdend.

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Seite 5 von 6

Handelsname: setta Fassil

Stand: 24.04.2003

Firma: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Max-Volmer-Straße 1
40724 Hilden

13. Hinweise zur Entsorgung:

Produkt:

Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften verbrannt werden.
Kleine Mengen eintrocknen lassen und als Baustellenabfall entsorgen.

Abfallschlüssel Nr.:

55 512

Abfallname:

Altlacke; Altfarben nicht ausgehärtet.

Nachweispflicht:

Verunreinigte Verpackungen:

Nach sorgfältiger Reinigung Wiederverwertung zuführen.

14. Angaben zum Transport:

Landtransport: ADR/RID und GGVS/GGVE
Klasse: Ziffer: UN-Nummer:
Bezeichnung des Gutes:

Binnenschifftransport: ADNR
Bezeichnung des Gutes:

Seeschifftransport: IMDG/GGVSee-Code
EmS MFAG
Richtiger technischer Name:

Lufttransport: ICAO/IATA-DGR
Richtiger technischer Name:

Postversand:

Sonstige Angaben:

EG-Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Seite 6 von 6

Handelsname: setta Fassil

Stand: 24.04.2003

Firma: VFG Verbund Farbe und Gestaltung GmbH
Max-Volmer-Straße 1
40724 Hilden

15. Vorschriften:

Kennzeichnung nach EG-Richtlinie 88/379/EWG:

Nach der Verordnung nicht als gefährlich einzustufen.

R-Sätze:

S-Sätze:

S 24 Berührung mit der Haut vermeiden
S 25 Berührung mit den Augen vermeiden

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach VbF:
entfällt

Technische Anleitung Luft:

Klasse I	entfällt	%
Klasse II	entfällt	%
Klasse III	entfällt	%

Wassergefährdungsklasse:

Wassergefährdung nach WHG: WGK 1 (Selbsteinstufung)

16. Sonstige Angaben:

Die Angaben stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse.