

Sicherheitsdatenblatt
gemäß 1907/2006/EG,
Artikel 31

Tex-Color Malervlies TC 7401 P

1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

1.1 Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung

Malervlies pigmentiert Tex-Color TC 7401 P

1.2 Verwendung des Stoffes/der Zubereitung

Vlies zur Anstricharmierung

1.3 Bezeichnung des Unternehmens

Meffert AG

Sandweg 15

D-55543 Bad Kreuznach

Telefon: +49(0)671/870-0

Telefax: +49(0)671/870-397

Auskunftgebender Bereich: E-Mail: SDB@meffert.com

1.4 Notfallauskunft: Tel.: +49(0)671/870-327 Mo-Fr. 7.30 – 20.00 Uhr
Sa 9.00 – 20.00 Uhr

2. Mögliche Gefahren

Einstufung

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig

Risikohinweise für Mensch und Umwelt

Keine gefährliche Substanz oder Zubereitung im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45 EG

3. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung

Glasvlies aus C-Glas beschichtet mit einem Compound bestehend aus Stärke, Acrylat und Titandioxid

4. Erste Hilfe Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Nach Einatmen: Keine Gefahr durch Einatmen

Nach Hautkontakt: Im Allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend

Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG,

Artikel 31

Tex-Color Malervlies TC 7401 P

- 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**
Geeignete Löschmittel
Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel
keine
Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase
Nicht zutreffend
Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**
Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Umweltschutzmaßnahmen
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Reinigungsverfahren
Mechanisch aufnehmen
- 7. Handhabung und Lagerung**
7.1 Handhabung
Hinweise zum sicheren Umgang
Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
Hinweise zum Brand und Explosionsschutz
Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen notwendig.
7.2 Lagerung
Anforderungen an Lagerräume und Behälter
Keine bekannt.
Zusammenlagerungshinweise
Keine bekannt.
7.3 Bestimmte Verwendungen
Glasvlies: Für weitere Informationen, siehe auch Technisches Merkblatt zum Produkt.
- 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung**
8.1 Expositionsgrenzwerte
Enthält keine Stoffe mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten
8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz
Atemschutz
Kein Atemschutz erforderlich.
Handschutz
Kein Handschutz erforderlich.
Augenschutz
Kein Augenschutz erforderlich.
Körperschutz
Nicht zutreffend.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG,

Artikel 31

Tex-Color Malervlies TC 7401 P

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1 Allgemeine Angaben

Aggregatzustand: Fest
Farbe: weiß
Geruch: neutral

9.2 Wichtige Angaben zum Gesundheits- und Umweltschutz sowie zur Sicherheit

Schmelzpunkt/Schmelzbereich	Erweichungstemperatur > 680 °C
Siedepunkt/Siedebereich	nicht anwendbar
Flammpunkt	keine Daten verfügbar
Selbstentzündlichkeit	nicht selbstentzündlich
Explosionsgefahr	nicht explosiv
Dampfdruck	nicht anwendbar
Relative Dichte	2,52 g/m ³ bei 20 °C
Wasserlöslichkeit	unlöslich

9.3 Sonstige Angaben

Das Produkt enthält keine Bestandteile von VOC-Richtlinie.

10. Stabilität und Reaktivität

10.1 Zu vermeidende Bedingungen

Bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung stabil

10.2 Zu vermeidende Stoffe

kein(e, er)

10.3 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bei sachgemäßer Lagerung und Handhabung.

11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität bei oraler Aufnahme	keine Daten verfügbar
Akute Toxizität bei Inhalation	keine Daten verfügbar
Akute Toxizität bei Aufnahme über die Haut	keine Daten verfügbar
Zusätzliche toxikologische Hinweise	

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung.

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen

12. Umweltspezifische Angaben

Allgemeine Hinweise zur Ökologie

Das Produkt verhält sich ökologisch unbedenklich.

Sicherheitsdatenblatt

gemäß 1907/2006/EG,

Artikel 31

Tex-Color Malervlies TC 7401 P

13. Hinweise zur Entsorgung

Produkt

Empfehlung

Entsprechend den geltenden örtlichen und nationalen Bestimmungen vorgehen.

Europäischer Abfallkatalog 10.11.03: Glasfaserabfall

Ungereinigte Verpackung

Empfehlung

Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

14. Angaben zum Transport

Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, IATA-DGR

15. Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach EG Richtlinie 67/548/EWG

Weitere Information Keine gefährliche Substanz oder Zubereitung im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG

Weitere Information Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig

Nationale Vorschriften

Gefahrklasse nach VbF nicht anwendbar

16. Sonstige Angaben

Änderungen gegenüber der vorherigen Version sind durch Markierungen am linken Rand gekennzeichnet. Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen unserem gegenwärtigen Wissensstand und genügen der nationalen sowie der EU-Gesetzgebung. Die Arbeitsbedingungen des Benutzers entziehen sich jedoch unserer Kenntnis und Kontrolle. Der Benutzer ist für die Einhaltung aller notwendigen gesetzlichen Bestimmungen verantwortlich.

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produktes und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar.