

EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Hornschuch

Druckdatum: 17.07.2012

Handelsname: d-c-fix	überarbeitet: 17.07.2012	Seite: 1/5
-----------------------------	--------------------------	------------

1. Erzeugnis- und Firmenbezeichnung:
Angaben zum Erzeugnis:
Handelsname: d-c-fix
Sortimentsnr.: Materialnr.: F200, F201, F202, F205, F210 F212, F213, F216, F218, F334 F337, F338, F340, F341, F342 F346, F347, F348, F350, F354
Verwendung: Selbstklebefolie
Angaben zum Hersteller:
Konrad Hornschuch AG 74679 WEISSBACH Tel.: 0 79 47 / 81 - 0
Auskunftgebender Bereich:
Abteilung TE Forschung & Entwicklung, Tel.: 0 79 47 / 81 - 411, Fax: 0 79 47 / 14 45
Notfallauskunft:
Telefon: 0 79 47 / 81 0

2. Mögliche Gefahren:
Bezeichnung der Gefahren: Unter normalen Bedingungen (bei Raumtemperatur 20 – 40 °C) und bei bestimmungsgemäßer Verwendung kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Unter normalen Bedingungen (bei Raumtemperatur 20 – 40 °C) und bei bestimmungsgemäßer Verwendung kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung

3. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen:
Chemische Charakterisierung (Erzeugnis):
Beschreibung: PVC-Folie (PVC, Weichmacher, Additive, ggf. Pigmente, ggf. Polyethylenterephthalat) ggf. bedruckt, mit Kleber und mit abziehbarem Papier

EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

Handelsname: d-c-fix	überarbeitet: 17.07.2012	Seite: 2/5
-----------------------------	--------------------------	------------

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen :
Allgemeine Hinweise: - Nach Hautkontakt: - Nach Verschlucken: sehr unwahrscheinlich, Arzt aufsuchen
5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:
Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Kohlendioxid (CO ₂), ABC-Pulver, Löschschaum Besondere Gefährdung durch das Erzeugnis selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Bei einem Brand können hauptsächlich entstehen: Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Ruß, Chlorwasserstoff, acrylische Verbindungen, Stickoxide, toxische Gase möglich Besondere Schutzausrüstung: Wegen Zersetzungsprodukten Atemschutz mit unabhängiger Luftzufuhr erforderlich Zusätzliche Hinweise: Brandrückstände und kontaminiertes Löschwasser entsprechend den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen
6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:
Bei bestimmungsgemäßer Verwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: - Umweltschutzmaßnahmen: - Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: - Zusätzliche Hinweise: -
7. Handhabung und Lagerung:
Handhabung: Bei bestimmungsgemäßer Verwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt Hinweise zum sicheren Umgang: - Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: -
Lagerung: Anforderungen an Lagerräume: trockene Räume Weitere Angaben zu Lagerbedingungen: keine

EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

Handelsname: d-c-fix	überarbeitet: 17.07.2012	Seite: 3/5
-----------------------------	--------------------------	------------

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung:
Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Bei bestimmungsgemäßer Anwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt, Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten: entfällt
Persönliche Schutzausrüstung:
Hautschutz: entfällt Augenschutz: entfällt Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: entfällt

9. Physikalische und chemische Eigenschaften:
Erscheinungsbild:
Farbe: Artikel mit wechselnder Farbstellung Form: Folie gerollt Geruch: produkttypisch
Sicherheitsrelevante Daten:
Zustandsänderung: Schmelzbereich °C Zersetzungstemperatur °C Flammpunkt: Nicht anwendbar Dichte: 1,0 – 1,6 g/cm ³ Löslichkeit in Wasser (20 °C): unlöslich Dampfdruck: vernachlässigbar

10. Stabilität und Reaktivität:
Gefährliche Reaktionen: nicht bekannt Zu vermeidende Bedingungen: bei sachgemäßer Lagerung und bestimmungsgemäßer Anwendung: keine bekannt. Thermische Zersetzung: folgende Zersetzungsprodukte können entstehen: Kohlenwasserstoffe, Kohlenmonoxid, Kohlendioxid, Ruß, Chlorwasserstoff, acrylische Verbindungen, Stickoxide Weitere Angaben: -

EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

Handelsname: d-c-fix	überarbeitet: 17.07.2012	Seite: 4/5
-----------------------------	--------------------------	------------

11. Angaben zur Toxikologie:

Toxikologische Prüfungen:

Akute orale Toxizität: keine (siehe Punkt 4. **Erste-Hilfe-Maßnahmen**)
Reizwirkungen an der Haut: bisher nicht bekannt
Reizwirkungen am Auge: entfällt

Allgemeine Bemerkungen:

Die Angaben beziehen sich nur auf das hier unter Punkt 1. angegebene Produkt, für Folgeprodukte kann keine Haftung übernommen werden (Weiterverarbeitung).

12. Angaben zur Ökologie :

Biologische Abbaubarkeit: nicht abbaubar, siehe Punkt 13. **Hinweise zur Entsorgung**
Das Produkt enthält organisch gebundenes Halogen. Es kann zum AOX-Wert beitragen.

13. Hinweise zur Entsorgung:

Produkt:

Entsorgungsempfehlung:
kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden

Abfallschlüssel-Nr.: _____ Abfallbezeichnung: _____
Nachweispflicht: ja nein

Verpackungsmaterial:

Entsorgungsempfehlung: kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgt werden

14. Angaben zum Transport:

Landtransport:

GGVS/GGVE/ADR/RID – Klasse: - Bezeichnung des Gutes: -
Ziffer / Buchst.: - Warntafel: - Gefahr-Nr.: - Stoff-Nr.: -

Binnenschifftransport:

ADN/ADR - Klasse: - Bezeichnung des Gutes: -
Ziffer / Buchst.: - Kategorie: -
Bemerkungen: -

Seeschifftransport:

GGVSee/IMDG - Klasse: - Richtiger technischer Name: -
EMS: - MFAG: - UN-Nr.: - PG.: -
Marine pollutant: -
Bemerkungen: -

EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

Handelsname:	d-c-fix	überarbeitet: 17.07.2012	Seite: 5/5
---------------------	----------------	--------------------------	------------

Lufttransport:	
ICAO / IATA - Klasse: -	Richtiger technischer Name: -
Bemerkungen: -	UN / ID-Nr.: - PG.: -
Transport / weitere Angaben:	
Keine Klassenzuteilung notwendig	

15. Vorschriften:

Kennzeichnung:	
Kennzeichnung des Erzeugnisses nach EG - Richtlinien: entfällt	
Kennzeichnung nach nationalen Vorschriften: entfällt	
Störfallverordnung: entfällt	
Wassergefährdungsklasse: entfällt	
Sonstige Vorschriften, Beschränkungen, Verbotverordnungen: entfällt	

16. Sonstige Angaben:

Schulungshinweise: entfällt
Empfohlene Verwendungen, Beschränkungen: Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet (siehe Punkt 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen)
Weitere Informationen: -
Allgemein: Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.