

# EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

<b>Handelsname:</b> 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

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

<b>4.</b>	<b><i>Erste-Hilfe-Maßnahmen :</i></b>
	Allgemeine Hinweise: - Nach Hautkontakt: - Nach Verschlucken: sehr unwahrscheinlich, Arzt aufsuchen
<b>5.</b>	<b><i>Maßnahmen zur Brandbekämpfung:</i></b>
	Geeignete Löschmittel: Wassersprühstrahl, Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ), 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
<b>6.</b>	<b><i>Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:</i></b>
	Bei bestimmungsgemäßer Verwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: - Umweltschutzmaßnahmen: - Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: - Zusätzliche Hinweise: -
<b>7.</b>	<b><i>Handhabung und Lagerung:</i></b>
	<b>Handhabung:</b> Bei bestimmungsgemäßer Verwendung (siehe Punkt 1.) entfällt dieser Punkt Hinweise zum sicheren Umgang: - Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: -
	<b>Lagerung:</b> Anforderungen an Lagerräume: trockene Räume Weitere Angaben zu Lagerbedingungen: keine

# EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

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

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

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

<b>10. Stabilität und Reaktivität:</b>
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

<b>Handelsname:</b> 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: -

Ziffer / Buchst.: -

Warntafel: -

Bezeichnung des Gutes: -

Gefahr-Nr.: -

Stoff-Nr.: -

### Binnenschifftransport:

ADN/ADR - Klasse: -

Ziffer / Buchst.: -

Bemerkungen: -

Kategorie: -

Bezeichnung des Gutes: -

### Seeschifftransport:

GGVSee/IMDG - Klasse: -

EMS: -

Marine pollutant: -

Bemerkungen: -

MFAG: -

Richtiger technischer Name: -

UN-Nr.: -

PG.: -

# EG-Sicherheitsdatenblatt

In Anlehnung an Verordnung (EG) 1907/2006



Druckdatum: 17.07.2012

<b>Handelsname:</b> d-c-fix	überarbeitet: 17.07.2012	Seite: 5/5
-----------------------------	--------------------------	------------

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

## 15. Vorschriften:

<b>Kennzeichnung:</b>	
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. <b>Erste-Hilfe-Maßnahmen</b> )
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.