

Baunit HardTop Primer

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



1. Bezeichnung des Stoffes/des Gemisches und des Unternehmens	
1.1. Produktidentifikator	
Handelsname:	Baunit HardTop Primer
1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffes/ Gemisches und Verwendungen, von denen abgeraten wird	
Verwendung des Stoffes/Gemisches:	verarbeitungsfertiger Grundieranstrich
1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt	
Hersteller:	Wopfinger Baustoffindustrie GmbH A-2754 Waldegg / Wopfing 156 Tel. + 43/2633/400-0 Telefax + 43/2633/400-266 e-Mail office@wopfinger.baunit.com Auskunft gebender Bereich: Produktmanagement International + 43/2633/400-0 Bürozeiten: Mo. bis Do. 7 ⁰⁰ bis 16 ⁰⁰ und Fr. 7 ⁰⁰ bis 13 ⁰⁰
1.4. Notrufnummer	
	Vergiftungsinformationszentrale an der 1. Medizinischen Universitätsklinik, Währinger Gürtel 18-20, 1090 Wien: + 43/1/406 43 43

2. Mögliche Gefahren	
2.1. Einstufung des Stoffes / Gemisches	
2.1.1. Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	
Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung eingestuft	
	Flam. Liq. 2 H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
GHS02 Leichtentzündlich	
	Eye Irrit. 2 H319: Verursacht schwere Augenreizungen. STOT SE 3 H336: Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
GHS07	

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfing 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baunit Baustoffe GmbH

Baunit HardTop Primer



Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:

2.1.2 Gemäß Richtlinie 1999/45/EG	
Der Stoff / die Zubereitung ist im Sinne der Richtlinie 67/548/EWG bzw. 1999/45/EG eingestuft.	
Einstufung:  F leicht entzündlich  Xi reizend	R11: Leichtentzündlich. R36: Reizt die Augen. R66: Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. R67: Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

2.2 Kennzeichnungselemente	
2.2.1. Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008	
Gefahrenpiktogramme	  Signalwort: Gefahr Gefahrbestimmende Komponente zur Etikettierung: Ethylacetat 205-500-4
Gefahrenhinweise	
H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H319	Verursacht schwere Augenreizungen.
H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
Ergänzende Gefahrenhinweise	
EUH066	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
Sicherheitshinweise	
P210	Vor Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
P233	Behälter dicht verschlossen halten.
P261	Einatmen von Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
P303+P361+P353	Bei Berührung mit der Haut (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
P312	Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
P370+P378	Im Brandfall: Trockensand, Löschpulver oder alkoholbeständigen Schaum zum Löschen verwenden.

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfing 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baunit Baustoffe GmbH

Baunit HardTop Primer**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



2.2.2 Gemäß Richtlinie 1999/45/EG	
Gefahrensymbol	 F, leichtentzündlich  Xi, sensibilisierend
Gefahrenhinweise	
R11	Leichtentzündlich.
R36	Reizt die Augen.
R66	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
R67	Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
Sicherheitshinweise	
S2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
S46	Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.
ergänzende Hinweise	Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Enthält Dibutylzinn-dilaurat.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen		
Zusammensetzung:		
Gemisch aus nachfolgenden Stoffen:		
Gefährliche Inhaltsstoffe:		
CAS: 141-78-6 EINECS: 205-500-4	Ethylacetat F R11 Xi R36, R66; R67 Flam. Liq 2, H225 Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336	≥50 – ≤100 %
CAS: 1330-20-7 EINECS: 215-535-7	Xylol F R10 Xn R20/21 Xi R38 Asp. Tox. 1, H304; Flam. Liq. 3, H226; Acute Tox. 4, H332; Acute Tox. 4, H312; Skin Irrit. 2, H315	5 – 10%
CAS: 100-41-4 EINECS: 202-849-4	Ethylbenzol F R11 Xn R20 Flam. Liq. 2, H225; Acute Tox. 4, H332;	1 – 2,5%
CAS: 67-56-1 EINECS: 200-659-6	Methanol F R11 T R23/24/25, R39/23/24/25 Flam Liq. 2, H225; Acute Tox. 3, H331; Acute Tox. 3, H311; Acute Tox. 3, H301; STOT SE 1, H370	< 1%

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke
Baunit Baustoffe GmbH

A-2754 Waldegg/Wopfinger 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baunit HardTop Primer

baunit.com

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:

CAS: 77-58-7 EINECS: 201-039-8	Dibutylzinndilaurat Repr. Cat. 2 R60 Repr. Cat. 2 R61 Mut. Cat. 3 R68 T R48/25 N R50/53 C R34, R43 Skin Corr. 1B, H314; Skin Sens. 1, H317; Muta. 2, H341; Repr. 1B, H360FD; STOT RE 1, H372; Aquatic Acute 1, H400; Aquatic Chronic 1, H410; STOT SE 1, H370;	0,1 – 0,25%
Der Wortlaut der angeführten R-Sätze ist Punkt 16 zu entnehmen		

4.	Erste-Hilfe-Maßnahmen	
4.1.	Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen	
		
	Allgemeine Hinweise:	Rasch helfen. Betroffene aus dem Gefahrenbereich bringen. Arzt konsultieren. Dem behandelnden Arzt das Sicherheitsdatenblatt vorzeigen.
	Einatmen:	Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden Arzt konsultieren. Bei Bewusstlosigkeit Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage.
	Hautkontakt:	Bei Berührung mit der Haut mit Seife und viel Wasser abwaschen. Verschmutzte Kleidung sofort entfernen. Bei Beschwerden Arzt konsultieren.
	Augenkontakt:	Bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser (oder Salzlösung für Augen, Augenduschen) spülen (ca. 10 Minuten). Kontaktlinsen entfernen. Immer Augenarzt konsultieren.
	Verschlucken:	Bei Bewusstsein Mund ausspülen und reichlich Wasser in kleinen Schlucken trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt konsultieren.
	Hinweise für den Arzt:	--
4.2.	Wichtigste akute oder verzögert auftretende Symptome und Wirkungen	
	Augen:	Übermäßiger Tränenfluss
	Haut:	Hautrötungen
	Allgemeine Symptome:	Schwindel, Gleichgewichtsstörungen
	Umwelt:	Bei normaler Verwendung ist das Produkt für die Umwelt nicht gefährlich
4.3.	Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung	
		Wird ein Arzt aufgesucht, bitte das Sicherheitsdatenblatt vorlegen
	Hinweise für den Arzt:	Symptomatische Behandlung.

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfinger 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baunit Baustoffe GmbH

Baumit HardTop Primer

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
5.1. Geeignete Löschmittel:	Löschmittel und Brandbekämpfung sind auf den Umgebungsbrand abzustimmen. Geeignete Löschmittel: Trockenlöschmittel, alkoholbeständiger Schaum, Kohlendioxid Ungeeignete Löschmittel: Wasser, Wasserstrahl
5.2. Besondere vom Gemisch ausgehende Gefahren:	Keinen Wasservollstrahl verwenden, um eine Zerstreuung und Ausbreitung des Feuers zu unterdrücken. Keine gefährlichen Verbrennungsprodukte bekannt.
5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung:	Besondere Schutzausrüstung: Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen Zur Kühlung geschlossener Behälter Wassersprühstrahl einsetzen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung	
6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Alle Zündquellen entfernen. Ungeschützten Personen den Zugang verwehren.
6.2. Umweltschutzmaßnahmen:	Nicht in die Kanalisation, Oberflächenwasser oder Grundwasser gelangen lassen. Bei Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.
6.3. Verfahren zur Reinigung:	Mit flüssigkeitsbindendem Material (z.B. Sand, Erde, Kieselgur, Vermiculit) eindämmen und aufnehmen, anschließend in Behälter geben und vorschriftsmäßig entsorgen (gemäß Punkt 13.).
6.4. Verweis auf andere Abschnitte:	Abschnitte 7, 8 und 13 für weitere Details beachten.

7. Handhabung und Lagerung	
7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung:	Bitte den Empfehlungen in Abschnitt 8 folgen Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Persönliche Schutzausrüstung (siehe Abschnitt 8) tragen. Dämpfe und Sprühnebel nicht einatmen. Ein Überschreiten der vorgegebenen Arbeitsplatzgrenzwerte AGW vermeiden. Maßnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen. Behälter vorsichtig öffnen, da Inhalt unter Druck stehen kann. Vorsorge zur Vermeidung elektrostatischer Entladungen treffen (diese könnten organische Dämpfe entzünden). Die allgemeinen Hygienemaßnahmen im Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfing 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baumit Baustoffe GmbH

Baunit HardTop Primer

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



	Hinweise zu Brand- und Explosionsschutz:	Explosionsschutz Ausrüstung verwenden. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Vorsichtsmaßnahmen zur Vermeidung elektrostatischer Entladungen treffen.
	Hygienemaßnahmen:	Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Bei der Arbeit nicht rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.
7.2.	Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten:	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen. An einem kühlen Ort aufbewahren. Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern um jegliches Auslaufen zu verhindern. Gemäß örtlichen Vorschriften aufbewahren. Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

8.	Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen			
8.1.	Zu überwachende Parameter:			
	Inhaltsstoffe	CAS-Nr.	Wert	Zu überwachende Parameter*
	Ethylacetat	141-78-6	TMW	300 ppm / 1050 mg/m ³
			KZW	600 ppm / 2100 mg/m ³
	Xylol	1330-20-7	TWA	50 ppm / 221 mg/m ³
			STEL	100 ppm / 442 mg/m ³
			TMW	50 ppm / 221 mg/m ³
			KZW	100 ppm / 442 mg/m ³
	Ethylbenzol	100-41-4	TWA	100 ppm / 442 mg/m ³
			STEL	200 ppm / 884 mg/m ³
			TMW	100 ppm / 440 mg/m ³
			KZW	200 ppm / 880 mg/m ³
	Methanol	67-56-1	TWA	200 ppm / 260 mg/m ³
			TMW	200 ppm / 260 mg/m ³
			KZW	800 ppm / 1040 mg/m ³
	Dibutylzinn-dilaurat	77-58-7	TMW	0,1 mg/m ³
			KZW	0,2 mg/m ³
	*Angaben in der Tabelle beinhalten die aktuellen Grenzwerte der EU und Österreich (Grenzwertverordnung GKV).			
	Biologischer Arbeitsplatzgrenzwert			
	Stoffname	CAS-Nr.	Zu überwachende Parameter	Probennahmezeitpunkt
	Xylol	1330-20-7	Methylhippursäure: 1,5 mg/l (Urin)	
				Grundlage
				VGÜ

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfing 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baunit Baustoffe GmbH

Baumit HardTop Primer**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:

DNEL	
Methanol	Anwendungsbereich: Arbeitnehmer Expositionswege: Hautkontakt Expositionszeit: 8h Wert: 40 mg/m³ Anwendungsbereich: Verbraucher Expositionswege: Hautkontakt Expositionszeit: 8h Wert: 260 mg/m³
PNEC	
Methanol	
8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition:	
Persönliche Schutzausrüstung:	
8.2.2. Allgemeine Schutz und Hygienemaßnahmen:	Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen und gegebenenfalls duschen, um anhaftendes Produkt zu entfernen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Nach der Arbeit mit dem Produkt sollten Arbeiter sich waschen oder duschen und Hautpflegemittel verwenden. Kontaminierte Kleidung, Schuhe etc. vor erneuter Nutzung reinigen.
Hautschutz:  	Für kurzfristige Arbeiten oder als Spritzschutz geeignet: Handschuhe aus Butylkautschuk/Nitrilkautschuk (0,4mm), kontaminierte Handschuhe sofort wechseln und entsorgen. Bei permanentem Produktkontakt: Handschuhe aus Viton (0,4mm), Durchdringungszeit > 30 min. Langärmlige Schutzbekleidung (normale Arbeitsbekleidung) tragen sowie Hautschutzmittel verwenden.
Gesichts-/Augenschutz: 	Schutzbrille mit Seitenschutz gemäß EN 166 verwenden. (Augenduschen mit reinem Wasser bereitstellen).
Atemschutz: 	Die Auswahl von Atemschutzmasken (EN 14387) muss sich nach der bekannten oder anzunehmenden einwirkenden Konzentrationen, den Gefahren des Produkts und den Arbeitsplatzgrenzwerten (Abschnitt 8.1) der jeweiligen Atemschutzmaske richten. Filter gegen organische Dämpfe (Typ A) A1:<1000 ppm; A2:<5000ppm; A3:<10000 ppm Für angemessene Lüftung sorgen. Dies kann durch lokale Absaugung oder allgemeine Abluft erreicht werden. (EN 689 – Methoden zur Ermittlung inhalativer Expositionen) Dies gilt vor allem am Misch- bzw. Rührplatz. Falls dies nicht ausreichend ist, um die Konzentration unter dem Arbeitsplatzgrenzwert zu halten, ist für Atemschutz zu sorgen.

Baumit HardTop Primer

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



8.2.3.	Begrenzung und Überwachung der Umweltposition:	
	Allgemeiner Hinweis	Vorsorge treffen, dass das Produkt nicht in die Kanalisation gelangt. Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

9.	Physikalische und chemische Eigenschaften	
9.1.	Allgemeine Informationen:	
(a)	Aussehen:	flüssig
	Farbe:	schwarz
(b)	Geruch	esterartig
(c)	Geruchschwelle	Keine Daten verfügbar
(d)	pH-Wert:	nicht anwendbar
(e)	Schmelzpunkt:	nicht anwendbar
(f)	Siedepunkt/Siedebereich:	nicht anwendbar
(g)	Flammpunkt:	-4°C
(h)	Zündtemperatur:	465°C
(i)	Entzündbarkeit:	Keine Daten verfügbar
(j)	Obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen:	Untere Explosionsgrenze: 1 Vol% Obere Explosionsgrenze: 7 Vol%
(k)	Dampfdruck:	99,9915 hPa
(l)	Dampfdichte:	nicht bestimmt
(m)	Relative Dichte	ca. 1000 kg/m ³ bei 20°C
(n)	Löslichkeit in Wasser:	Unlöslich
(o)	Verteilungskoeffizient: n-Octanol/Wasser:	keine Daten verfügbar
(p)	Selbstentzündungstemperatur:	keine Daten verfügbar
(q)	Zersetzungstemperatur:	keine Daten verfügbar
(r)	Viskosität	keine Daten verfügbar
(s)	Explosive Eigenschaften:	keine Daten verfügbar
(t)	Oxidierende Eigenschaften:	keine Daten verfügbar
9.2.	Sonstige Angaben:	Keine

10.	Stabilität und Reaktivität	
10.1.	Reaktivität:	Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang.
10.2.	Chemische Stabilität:	Unter normalen Umgebungsbedingungen stabil
10.3.	Möglichkeit gefährlicher Reaktionen :	Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen. Dämpfe können mit der Luft ein explosionsfähiges Gemisch bilden.
10.4.	Zu vermeidende Bedingungen:	Hitze, Flammen, Funken
10.5.	Unverträgliche Materialien:	Keine Daten verfügbar

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfing 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baumit Baustoffe GmbH

Baumit HardTop Primer**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



10.6.	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	Keine Daten verfügbar
Alle Angaben setzen die Bestimmungsgemäße Verwendung voraus.		

11. Toxikologische Angaben			
Toxizität	Das Produkt wurde nicht geprüft. Die Aussage ist von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet.		
Gefahrenklasse	Kat	Effekt	Referenz
Akute Toxizität - dermal	--	Keine Daten vorhanden	
Akute Toxizität-inhalativ	--		
Akute Toxizität - oral	--		
Ätz-/Reizwirkung auf die Haut	--	Keine Daten vorhanden	
Schwere Augenschädigung/-reizung	--	Reizwirkung	
Sensibilisierung der Haut		Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich	
Sensibilisierung der Atemwege	--	Keine Daten vorhanden	
Keimzell-Mutagenität	--	Keine Daten vorhanden	
Karzinogenität	--	Keine Daten vorhanden	
Reproduktions-toxizität	--	Keine Daten vorhanden	
spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition	--	Keine Daten vorhanden	
spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition	--	Keine Daten vorhanden	
Aspirations-gefahr	--	Keine Daten vorhanden	
Auswirkungen auf die Gesundheit durch Exposition			
Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der allgemeinen Richtlinie zur Einstufung von Zubereitungen der EU in der gültigen Fassung. Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.			

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfinger 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baumit Baustoffe GmbH

Baumit HardTop Primer**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



12. Umweltbezogene Angaben	
12.1. Toxizität	Das Produkt wurde nicht geprüft. Die Aussage ist von den Eigenschaften der Einzelkomponenten abgeleitet. Dibutylzinndilaurat: LCD50: 3,1 mg/l, 96h, Fisch Toxizität gegenüber Fischen: Toxizität gegenüber Daphnien und anderen wirbellosen Wassertieren: Toxizität gegenüber Algen:
12.2. Persistenz und Abbaubarkeit	Keine Daten verfügbar.
12.3. Bioakkumulationspotenzial	Keine Daten verfügbar.
12.4. Mobilität im Boden	Keine Daten verfügbar
12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung	Diese Mischung enthält keine Komponenten, in Konzentration von 0,1% oder höher entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind.
12.6. Andere schädliche Wirkungen	Keine Daten verfügbar

13. Hinweise zur Entsorgung	
13.1 Verfahren zur Abfallbehandlung Entsorgung:	
Produkt	Die Abfallerzeugung sollte nach Möglichkeit vermieden oder minimiert werden. Leere Behälter und Auskleidungen können Produktrückstände enthalten. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Überschüsse und nicht zum Recyceln geeignete Produkte über ein anerkanntes Abfallbeseitigungsunternehmen entsorgen. Die Entsorgung des Produktes sowie seiner Lösungen und Nebenprodukte muss jederzeit unter der Einhaltung der Umweltschutzanforderungen und Abfallbeseitigungsgesetze sowie den Anforderungen der örtlichen Behörden erfolgen. Vermeiden Sie die Verbreitung und das Abfließen von freigesetztem Material sowie den Kontakt mit dem Erdreich, Gewässern, Abflüssen und Abwasserleitungen.
ÖNORM S2100	55370 (Lösemittelgemische ohne halogenierte organische Bestandteile, Farb- und Lackverdünnungen, auch Frostschutzmittel)
Europäisches Abfallverzeichnis (EAV):	080111 (Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel und andere gefährliche Stoffe enthalten)
Verunreinigte Verpackungen	150110 (Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind)

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfing 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baumit Baustoffe GmbH

Baunit HardTop Primer**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



14. Angaben zum Transport	
	Das Gemisch untersteht nicht den internationalen Gefahrgutvorschriften (ADR, RID, ADN, IMDG-Code, ICAO-TI, IATA-DGR). Es ist daher keine Gefahrgut-Klassifizierung erforderlich.
	ADR
14.1.	UN-Nummer 1866
14.2.	Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung Harzlösung
14.3.	Transportgefahrenklassen 3
14.4.	Verpackungsgruppe II
	Klassifizierungscode F1
	Gefahrzettel 3
	Tunnelbeschränkungscode (D/E)
14.5.	Umweltgefahren nein
	IATA
14.1.	UN-Nummer 1866
14.2.	Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung Resin solution
14.3.	Transportgefahrenklassen 3
14.4.	Verpackungsgruppe II
	Gefahrzettel 3
14.5.	Umweltgefahren nein
	IMDG
14.1.	UN-Nummer 1866
14.2.	Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung Resin solution
14.3.	Transportgefahrenklassen 3
14.4.	Verpackungsgruppe II
	Gefahrzettel 3
	EmS Nummer 1 F-E
	EmS Nummer 2 S-E
	Meeresschadstoff nein
14.6.	Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender Keine Daten verfügbar
14.7.	Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC-Code nicht anwendbar

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfing 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baunit Baustoffe GmbH

Baunit HardTop Primer**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:

**16. Sonstige Angaben**

16.1 Änderungen gegenüber der Vorversion
Neufassung gemäß Verordnung (EU) Nr. 1272/2008 (CLP)

16.2. Abkürzungen und Akronyme

H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
H226	Flüssigkeit und Dampf entzündbar.
H301	Giftig bei Verschlucken.
H304	Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
H311	Giftig bei Hautkontakt.
H312	Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt.
H314	Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
H315	Verursacht Hautreizungen.
H317	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
H319	Verursacht schwere Augenreizungen.
H331	Giftig beim Einatmen.
H332	Gesundheitsschädlich beim Einatmen.
H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
H341	Kann vermutlich genetische Defekte verursachen.
H360FD	Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen. Kann das Kind im Mutterleib schädigen.
H370	Schädigt die Organe beim Einatmen.
H372	Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition durch Verschlucken.
H400	Sehr giftig für Wasserorganismen.
H410	Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.
R10	Entzündlich.
R11	Leichtentzündlich.
R20	Gesundheitsschädlich beim Einatmen.
R20/21	Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei der Berührung mit der Haut.
R23/24/25	Giftig beim Einatmen, Verschlucken und Berührung mit der Haut.
R34	Verursacht Verätzungen.
R36	Reizt die Augen.
R38	Reizt die Haut.
R39/23/24/25	Giftig: ernste Gefahr irreversiblen Schadens durch Einatmen, Berührung mit der Haut und durch Verschlucken.
R43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
R48/25	Giftig: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Verschlucken.
R50/53	Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben.

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke

A-2754 Waldegg/Wopfinger 156
A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15
A-9120 Peggau
A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143

Tel.: (02633) 400-0
Tel.: (0463) 56676
Tel.: (03127) 201-0
Tel.: (06132) 27301

Telefax: 400-319 Versand
Telefax: 56676-85
Telefax: 201- 361 Versand
Telefax: 27 164

Baunit Baustoffe GmbH

Baunit HardTop Primer**Sicherheitsdatenblatt**

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



R60	Kann die Fortpflanzung beeinträchtigen.
R61	Kann das Kind im Mutterleib schädigen.
R66	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
R67	Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
R68	Irreversibler Schaden möglich.
ACGIH	American Conference of Industrial Hygienists
ADR/RID	European Agreements on the transport of Dangerous goods by Road/Railway
APF	Assigned protection factor (Schutzfaktor von Atemschutzmasken)
AcuteTox.	Akute Toxizität
Aquatic	
Acute	Akute aquatische Toxizität
Aquatic	
Chronic	Chronische aquatische Toxizität
Asp. Tox.	Aspirationsgefahr
Eye Irrit.	Augenreizung
Flam Liq.	entzündbare Flüssigkeiten
Muta.	Keimzellen-Mutagenität
Repr.	Reproduktionstoxizität
Skin Corr.	Ätzwirkung auf die Haut.
Skin Irrit.	Reizwirkung auf die Haut
CAS	Chemical Abstracts Service
CLP	Classification, labelling and packaging (Verordnung (EG) Nr. 1272/2008)
EC50	Half maximal effective concentration (mittlere effektive Konzentration)
ECHA	European Chemicals Agency (Europäische Chemikalienbehörde)
EINECS	European Inventory of Existing Commercial chemical Substances
EPA	Type of high efficiency air filter (hoch effizienter Luftfiltertyp)
HEPA	Type of high efficiency air filter (hoch effizienter Luftfiltertyp)
IATA	International Air Transport Association
IMDG	International agreement on the Maritime transport of Dangerous Goods
IUPAC	International Union of Pure and Applied Chemistry
LC50	Median lethal dose (mittlere tödliche Dosis)
MEASE	Metals estimation and assessment of substance exposure
PBT	Persistent, bio-accumulative and toxic (persistent, bioakkumulativ, toxisch)
PROC	Process category (Prozesskategorie/Verwendungskategorie)
REACH	Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals (Verordnung (EG) 1907/2006)
SDB	Sicherheitsdatenblatt
STOT RE	Specific target organ toxicity (spezifische Zielorgantoxizität wiederholte Exposition)
STOT SE	Specific target organ toxicity (spezifische Zielorgantoxizität einmalige Exposition)
TRGS	Technische Regeln für Gefahrstoffe
UVCB	Substances of Unknown or Variable composition, Complex reaction products or Biological materials
VCI	Verband der chemischen Industrie e.V.
vPvB	Very persistent, very bioaccumulative (sehr persistent, sehr bioakkumulativ)
VwVwS	Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe

16.2. Literaturangaben und Datenquellen

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH	A-2754 Waldegg/Wopfing 156	Tel.: (02633) 400-0	Telefax: 400-319 Versand
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke	A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15	Tel.: (0463) 56676	Telefax: 56676-85
	A-9120 Peggau	Tel.: (03127) 201-0	Telefax: 201- 361 Versand
Baunit Baustoffe GmbH	A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143	Tel.: (06132) 27301	Telefax: 27 164

Baunit HardTop Primer

Sicherheitsdatenblatt

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 sowie (EU) Nr. 453/2010

Überarbeitet am: 11.05.2015

ersetzt Ausgabe vom:



16.4. Schulungsratschläge

Zusätzlich zu Schulungsprogrammen für Arbeitnehmer zu den Themen Gesundheit, Sicherheit und Umwelt, haben Unternehmen sicherzustellen, dass ihre Arbeitnehmer das Sicherheitsdatenblatt lesen, verstehen und die Anforderungen umsetzen können.

16.5. Ausschlussklausel

Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt beschreiben die Sicherheitsanforderungen unseres Produkts und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar. Bestehende Gesetze, Verordnungen und Regelwerke, auch solche, die in diesem Datenblatt nicht genannt werden, sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Wopfinger
Baustoffe

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH	A-2754 Waldegg/Wopfing 156	Tel.: (02633) 400-0	Telefax: 400-319 Versand
Wietersdorfer & Peggauer Zementwerke	A-9020 Klagenfurt, Ferdinand Jergitsch-Str. 15	Tel.: (0463) 56676	Telefax: 56676-85
	A-9120 Peggau	Tel.: (03127) 201-0	Telefax: 201- 361 Versand
Baunit Baustoffe GmbH	A-4820 Bad Ischl, Rettenbach 143	Tel.: (06132) 27301	Telefax: 27 164