

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

Erstellt am: 15.04.2015

Überarbeitet: 30.06.16

Version: 1

Ergänzt SDB:

SDB_PBFMY_d0018

Ergänzungen zum vorhandenen Sicherheitsdatenblatt

1. Bezeichnung des Stoffs bzw. des Gemischs und des Unternehmens

1.1 Produktidentifikator

Stoffname / Handelsname: Ytong Porenbeton Füllmörtel Typ 10/30

Index-Nr.:

EG-Nr.: 266-043-4

CAS-Nr.: 65997-15-1

REACH-Registrierungsnr.:

Andere Bezeichnungen: Ausbesserungsmasse; Multipor Füllmörtel

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Relevante identifizierte Verwendungen: Baustoffindustrie, Baugewerbe, insbesondere zum Ausbessern von Fehlstellen in Porenbeton-Mauerwerk

Von anderen Verwendungen wird abgeraten.

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant: Xella Porenbeton Schweiz AG
Herr Ulrich Becker
Kernstrasse 37
CH- 8004 Zürich
Tel. : +41 43 388 35 45 ; Email: ulrich.becker@xella.com
Internet : www.ytong.ch

Telefon / Telefax / E-Mail : +41 43 388 35 45 / +41 43 388 35 88

1.4 Notrufnummer Schweizerisches Toxikologisches Informationszentrum Zuerich: Tel +41 44 251 51 51 oder 145 (nur innerhalb der Schweiz; Kontakt und Informationen via Internet: www.toxinfo.ch)

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008, Anhang VII (Stoffe):



Ätzwirkung

Eye Dam. 1 H318 Verursacht schwere Augenschäden.



Skin Irrit. 2 H315 Verursacht Hautreizungen.
STOT SE 3 H335 Kann die Atemwege reizen.

Einstufung gemäß Richtlinie 67/548/EWG oder Richtlinie 1999/45/EG (Stoffe oder Gemische):

Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (geändert durch Verordnung (EU) Nr. 453/2010)

Erstellt am: 15.04.2015

Überarbeitet: 30.06.16

Version: 1

Ergänzt SDB:

SDB_PBFMY_d0018

8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Zu überwachende Parameter

CAS Nr.	Art des Beurteilungswertes	Notationen	Langzeitwert
65997-15-1	MAK (Schweiz) Portlandzement (Staub) (Grenzwerte am Arbeitsplatz svapro 2014)	S	5 e mg/m ³
1305-62-0	Calciumdihydroxid (Grenzwerte am Arbeitsplatz svapro 2014)	SS _c	5 e mg/m ³

A - Alveolengängige Staub (Feinstaub)

e - Einatembarer Staub (Gesamtstaub)

S - Sensibilisierung

13 Hinweise zur Entsorgung

Verfahren der Abfallbehandlung

Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Trocken aufgenommen weiter verwendbar. Restmengen mit Wasser erhärten lassen und auf Bauschuttdeponie entsorgen.