

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

Erstellt am: 15.06.2015

Überarbeitet: 30.06.16

Version:1

Ergänzt SDB:

SDS\_LM\_F\_d1083

## Ergänzungen zum vorhandenen Sicherheitsdatenblatt

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

#### 1.1 Produktidentifikator

Stoffname / Handelsname: Multipor Leichtmörtel

Index-Nr.:

EG-Nr.:

CAS-Nr.:

REACH-Registrierungsnr.:

**Andere Bezeichnungen:** Ytong Füllmörtel; Ytong Ausbesserungsmasse; Multipor Deckputz; Multipor Klebemörtel

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

Relevante identifizierte Verwendungen: Baustoffindustrie, Baugewerbe insbesondere als Klebemörtel für Multipor Mineralfüllplatten, gewebearmierter Leichtspachtel auf Dämm- und Porenbetonplatten, universell einsetzbarer faserarmerter Spachte- und Reparaturputz und Putzträger. Zum Ausbessern von Porenbeton, Multipor Mineralfüllplatten und Mauerwerks-Fehlstellen.

Von anderen Verwendungen wird abgeraten.

#### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Hersteller / 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](http://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: 15.06.2015

Überarbeitet: 30.06.16

Version:1

Ergänzt SDB:

SDS\_LM\_F\_d1083

## 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 suvapro 2014)	S	5 e mg/m <sup>3</sup>
1305-62-0	Calciumdihydroxid (Grenzwerte am Arbeitsplatz suvapro 2014)	SS <sub>c</sub>	5 e mg/m <sup>3</sup>

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