

1. Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung	
1.1. Angaben zum Produkt Das Sicherheitsdatenblatt ist für folgendes Produkt gültig Handelsname	QUARZOLITH Betohaft
1.2. Verwendung des Stoffes/der Zubereitung	Bauprodukt: Haftbrücke
1.3. Bezeichnung des Unternehmens	QUARZOLITH Putz- und Mörtelerzeugung Dorfstrasse 5 A-5101 Bergheim Tel +43 (0) 6272/20450 Fax +43 (0) 6272/20400-50
Auskunft gebende Stelle	Labor Weitwörth Tel0+43 (0) 6272/20400-71

2. Mögliche Gefahren	
2.1. Einstufung	Keine gefährliche Substanz oder kein gefährliches Gemisch im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG.
2.2. R-Sätze	Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig. Obwohl das Produkt nicht kennzeichnungspflichtig ist, empfehlen wir, folgende Sicherheitsratschläge zu beachten: S24, S25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S37: Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen				
3.1. Beschreibung der Zubereitung: Wässrige Lösung aus Styrol-Acrylsäureester und mineralischen Füllstoffen.				
3.2. Gefährliche Inhaltsstoffe: Keine gefährlichen Inhaltsstoffe gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.				
CAS-Nr.	EG-Nummer	Bezeichnung	Symbol	R-Sätze

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen	
4.1. Allgemeine Hinweise	n.a.
4.2. Einatmen	n.a.
4.3. Hautkontakt	Sofort mit Seife und Wasser abwaschen. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.
4.4. Augenkontakt	Reichlich mit Wasser ausspülen (10-15 min). Augenarzt konsultieren.
4.5. Verschlucken	Mund mit Wasser ausspülen. Reichlich Wasser in kleinen Portionen trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
5.1. Geeignete Löschmittel	Trockenlöschmittel, CO2, Sprühwasser, alkoholbeständiger Schaum.
5.4. Besondere Löschhinweise	Feuerlöschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung	
6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Berührung mit Augen und Haut vermeiden.
6.2. Umweltschutzmaßnahmen	Unkontrollierten Abfluss in Kanalisation, Vorfluter und in Gewässer vermeiden.
6.3. Verfahren zur Reinigung	Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Sägemehl, Erde). Verunreinigte Flächen gründlich reinigen
6.4. Zusätzliche Hinweise	Keine.

7. Handhabung und Lagerung	
7.1. Handhabung	In fest verschlossenen Behältern transportieren. Bei hohen Temperaturen können gefährliche Zersetzungsprodukte wie z.B. Kohlendioxid, Kohlenmonoxid und Rauch entstehen.
7.2. Lagerung	Behälter fest verschlossen und aufrecht lagern um jegliches auslaufen zu verhindern. Vor Frost, Hitze und Sonneneinstrahlung schützen. Von Oxidationsmitteln und stark sauren oder alkalischen Materialien fernhalten.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung				
8.1. Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen Staubgrenzwerten				
CAS-Nr.	EG-Nummer	Bezeichnung	Art	Wert
8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen				
Atemschutz			Berührung mit Haut und den Augen vermeiden. Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Von Nahrungsmittel, Getränken, Futtermitteln fernhalten.	
Handschutz			Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen.	
Augenschutz			Geeignete Schutzhandschuhe tragen.	
Körperschutz			Geeignete Schutzbrille tragen.	
			Geschlossene Arbeitskleidung tragen. Kontaminierte Kleidung und Handschuhe vor Wiederbenutzung ausziehen und (ab)waschen.	

9. Physikalische und chemische Eigenschaften	
9.1. Allgemeine Angaben	
Form	flüssig
Farbe	rot
Geruch	Schwach, charakteristisch
9.2. Wichtige Angaben zum Gesundheits-Umweltschutz sowie zur Sicherheit	
pH-Wert	ca. 7,5 – 9,0
Löslichkeit in Wasser	mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar

10. Stabilität und Reaktivität	
10.1. Zu vermeidende Bedingungen	Keine besonders zu erwähnende Gefahren.
10.2. Zu vermeidende Stoffe	Starke Oxidationsmittel, starke Säuren, starke Basen.
10.3. Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11. Toxikologische Angaben	
Keine Angaben	

12. Umweltspezifische Angaben	
12.1. Ökotoxizität	Es sind keine ökotoxikologischen Wirkungen bekannt.

13. Hinweise zur Entsorgung	
13.1. Empfehlung	Erhärten lassen oder mit zementhaltigem Bindemitteln eindicken und als Bauschutt entsorgen. Nicht ausgehärtete Produktreste unter der entsprechenden Abfallschlüsselnummer entsorgen.
13.2. Verpackung	Verpackungen sind sorgfältig zu entleeren und bei einer Sammelstelle zu entsorgen.

14. Angaben zum Transport	
unterliegt nicht den internationalen Gefahrvorschriften Straße, Schiene, Binnenwasserstraßen, Seeverkehr sowie Zivilluftfahrt	

15. Vorschriften		
Kennzeichnung gemäß RL 67/548/EWG und RL 1999/45/EG		
15.1. Gefahrensymbol und Gefahrenkennzeichnung		
15.2. R-Sätze		Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.
15.3. S-Sätze		Keine gefährliche Substanz oder kein gefährliches Gemisch im Sinne der EG-Richtlinien 67/548/EWG oder 1999/45/EG.
	S2	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

16. Sonstige Angaben	
Diese Angaben stützen sich auf unseren heutigen Wissensstand. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein rechtliches Verhältnis.	