

# Leistungserklärung Baumit UniPutz Weiß



## Leistungserklärung Nr.: 01 LEO UniPutz Weiß

- 1. Eindeutiger Kenncode der Produkttype:**  
Baumit UniPutz Weiß
- 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**  
Baumit UniPutz Weiß
- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikationen**  
Im Werk hergestellter Edelputzmörtel zur Anwendung auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden
- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5**  
w&p Baustoffe GmbH,  
Ferdinand - Jergitsch – Straße 15  
A-9020 Klagenfurt  
  
Werk Leoben  
Einödmayergasse 2  
A-8700 Leoben
- 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:**  
-
- 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V**  
System 4
- 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:**  
-
- 8. Erklärte Leistung**

Eigenschaften	Leistung	Prüfnorm
Einstufung	CR – CS II	EN 998-1
Brandverhalten	Klasse A1	EN 998-1
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$ - Bruchbild B	EN 1015-12
Wasseraufnahme	W 2	EN 1015-18
Wasserdampfdurchlässigkeit $\mu$	$\leq 12$	EN 1015-19
Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10, \text{dry}}$	0,47 W/(mK) Tabellenwert nach EN 1745 für P = 50%	EN 1745
Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand)	KLF	EN 998-1

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Dr. Hubert Mattersdorfer  
Geschäftsführung der w&p Baustoffe GmbH



Mag. Wolfgang Marcher  
Geschäftsführung der w&p Baustoffe GmbH

Klagenfurt, 17.6.2013



# Sicherheitsdatenblatt

gemäß EG-Richtlinie 91/155 EWG

ersetzt Ausgabe vom: Feb. 1997

Überarbeitet am: Feb. 1999

Seite 1 von 3

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung	
1.1. Handelsname:	Baumit UniPutz weiß
1.2. Chemischer Name:	
2.3. Lieferant:	Wopfinger Baustoffindustrie GmbH Wopfing 156 A-2754 Waldegg/Wopfing Tel. 0043/2633/400-0 Telefax 0043/2633/400-266

2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen	
2.1. Chem. Charakterisierung:	Kalk-Zementputz mit inerten Füllstoffen, enthält Kalziumhydroxid $\text{Ca(OH)}_2$ Cas-Nr. 001305-62-0 Einecs-Nr. 2151373 und Zement Cas-Nr. 65997-15-1 Einecs-Nr. 2660434
2.2. Symbol:	Xi reizend
2.3. R-Sätze:	R 36/38 R 43

3. Mögliche Gefahren	
3.1. Identifizierung:	Gefahrensymbol auf der Verpackung: Xi reizend
3.2. Spezifische Gefahren:	R 36/38: Reizt die Augen und die Haut R 43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen	
4.1. Allgemeine Hinweise:	rasch helfen
4.2. Einatmen:	Nase und Kehle mit viel Wasser ausspülen, eventuell Arzt aufsuchen
4.3. Hautkontakt:	bei Hautkontakt mit viel Wasser abwaschen,
4.4. Augenkontakt:	bei Berührung mit den Augen gründlich mit viel Wasser spülen und Arzt aufsuchen.
4.5. Verschlucken:	Sofort Arzt konsultieren und Verpackung oder Etikett vorzeigen
4.6. Hinweise für den Arzt:	--

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
5.1. Geeignete Löschmittel im Brandfall:	Wasserdampf, Schaum, Kohlendioxid
5.2. Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:	--
5.3. Besondere Löschhinweise:	--



**Wopfinger**

Wopfinger Baustoffindustrie GmbH  
Wiiertersdorfer & Peggauer Zementwerke  
Baumit Baustoffe GmbH

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

<b>6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung</b>		
6.1.	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:	individuelle Schutzmaßnahmen (siehe Pkt. 8.3)
6.2.	Umweltschutzmaßnahmen:	Staubentwicklung vermeiden
6.3.	Verfahren zur Reinigung:	mechanisch, trocken aufnehmen

<b>7. Handhabung und Lagerung</b>		
7.1.	Handhabung:	Staubentwicklung vermeiden
7.2.	Lagerung:	trocken lagern

<b>8. Expositionsbegrenzung und persönl. Schutzausrüstung</b>		
8.1.	Zusätzl. Hinweise zur Gestaltung techn. Anlagen:	--
8.2.	Grenzwerte:	Es ist der allgemeine Staubgrenzwert gemäß MAK-Werteliste von 1992 zu beachten (Feinstaubkonzentration max. 6 mg/m <sup>3</sup> , Gesamtstaubkonzentration max. 15 mg/m <sup>3</sup> ).
8.3.	Persönl. Schutzausrüstung:	Atemschutz: empfohlen Handschutz: empfohlen Augenschutz: empfohlen Körperschutz: normale Arbeitsbekleidung
8.4.	Allgem.Schutzmaßnahmen:	längeren Kontakt mit Augen und Haut vermeiden
8.5.	Hygienemaßnahmen:	Kontakt mit Lebensmittel vermeiden, bei Haut- und Augenkontakt mit viel Wasser abwaschen

<b>9. Physikalische und chemische Eigenschaften</b>		
9.1.	Erscheinungsbild:	Form: Pulver Farbe: weiß Geruch: keiner
9.2.	Dichte:	--
9.3.	Schüttdichte Pulver:	ca. 1400 g/dm <sup>3</sup>
9.4.	Sicherheitsrelevante Daten:	Flammpunkt in ° C: nicht anwendbar Zündtemperatur in ° C: nicht anwendbar Selbstentzündung in ° C: nicht anwendbar Löslichkeit in Wasser: Zustandsänderung: pH-Wert/Bemerkung: 11 - 12,5 Schmelzpunkt in ° C: nicht anwendbar

<b>10. Stabilität und Reaktivität</b>		
10.1.	Gefährliche Reaktionen:	reagiert mit Wasser alkalisch
10.2.	Zu vermeidbare Bedingungen:	unbeabsichtigter Wasserzutritt
10.3.	Gefährliche Zersetzungsprodukte:	--
10.4.	Weitere Angaben:	--

<b>11. Angaben zur Toxikologie</b>		
11.1.	Toxizität:	bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsmäßiger Verwendung verursacht Baunit Uniputz weiß nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen

<b>12.</b>	<b>Angaben zur Ökologie</b>	
12.1.	<b>Ökologie:</b>	Im abgebundenen Zustand ist das Produkt ökologisch unbedenklich. Wegen der pH-Werterhöhung sollten keine größeren Mengen unkontrolliert in Grund- und Oberflächenwasser gelangen.

<b>13.</b>	<b>Hinweise zur Entsorgung</b>	
13.1.	<b>Entsorgung:</b>	Mit Wasser angemischt und nach der Erhärtung als Baustellenabfall oder als Betonabbruch entsprechend den örtlichen und behördlichen Vorschriften entsorgen.  Abfallschlüssel nach ÖNORM S2100: 31607 oder 31427 Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Reste nicht in den Ausguß oder das WC leeren.

<b>14.</b>	<b>Angaben zum Transport</b>	
14.1.	<b>Landtransport:</b>	RID / ADR: kein Gefahrgut
14.2.	<b>Seeschiffstransport:</b>	kein Gefahrgut
14.3.	<b>Lufttransport:</b>	kein Gefahrgut

<b>15.</b>	<b>Vorschriften</b>	
15.1.	<b>Kennzeichnung nach EG-Richtlinien:</b> R-Sätze:  S-Sätze:	Gefahrensymbol: Xi reizend  R 36/38: Reizt die Augen und die Haut. R 43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S 24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. S 26: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt aufsuchen. S 28: Bei Berührung mit der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. S 37: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe tragen.

<b>16.</b>	<b>Sonstige Angaben</b>	
	Obige Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse beschreiben. Sie stellen jedoch keine Gewährleistung der Zusicherung von Eigenschaften im Rechtssinne dar. Gesetzliche Vorschriften sind in eigener Verantwortung zu beachten!	