

**P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG**  
**EuroGrout Super 01, Körnung 0 – 1 mm**  
**EuroGrout Super 04, Körnung 0 – 4 mm**  
**EuroGrout Super 016, Körnung 0 – 16 mm**

---

**1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Angaben zum Produkt/  
Handelsname : EuroGrout Super 01, Körnung 0 – 1 mm  
EuroGrout Super 04, Körnung 0 – 4 mm  
EuroGrout Super 016, Körnung 0 – 16 mm

Firma : P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG  
Bataverstraße 84  
D-41462 Neuss

Telefon : 02131/56 69-0

Notruf : Auskunftstellen der Berufsgenossenschaften

---

**2. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

Chemische Charakterisierung (Einzelstoff) : Nicht zutreffend

Chemische Charakterisierung der Zubereitung: Beschreibung: Mineralischer Trockenstoff

Bezeichnung	CAS-Nr.	Gehalt	Einheit	Kennb.	R-Sätze
PZ-Klinker 266-043-4	65 997-15-1	≥20-50	M-%	Xi	R38,41,43

Zusätzliche Hinweise: Gefahrenbezeichnung „Reizend“ trifft nicht für trockenes Pulver, sondern nur nach Feuchtigkeits- oder Wasserzutritt zu (alkalische Reaktion)  
Chromatarmer zementhaltige Zubereitung gemäß TRGS 613

---

**3. Mögliche Gefahren**

Gefahrenbezeichnung : Xi, Reizend

Besondere Gefahren für Mensch und Umwelt:

R 38	Reizt die Haut
R 41	Gefahr ernster Augenschäden
R 43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich

---

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

*Sofort-Maßnahmen:*

Allgemeine Hinweise : Keine

Nach Einatmen : Nach ärztlicher Anweisung

Nach Hautkontakt : Betroffene Stellen unverzüglich mit Wasser waschen

Nach Augenkontakt : Sofort mit viel Wasser -ca. 10 Min.- ausspülen; unverzüglich Augenarzt aufsuchen

Nach Verschlucken : Kein Erbrechen auslösen  
Arzt aufsuchen



**P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG**  
**EuroGrout Super 01, Körnung 0 – 1 mm**  
**EuroGrout Super 04, Körnung 0 – 4 mm**  
**EuroGrout Super 016, Körnung 0 – 16 mm**

---

*Persönliche Schutzausrüstung:*

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen	: Während der Verarbeitung nicht essen, trinken und rauchen. Nach der Verarbeitung unbedeckte Körperteile mit Wasser waschen. Es wird die Benutzung einer rückfettenden Hautcreme empfohlen.
Atemschutz	: Bei Staubbildung Staubmaske P 1
Handschutz	: Alkalibeständige Schutzhandschuhe tragen
Augenschutz	: Schutzbrille tragen
Körperschutz	: Geschlossene Arbeitskleidung tragen

---

**9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Form	: Pulver		
Farbe	: grau		
Geruch	: geruchlos		
Zustandsänderung	: Wert/Bereich	Einheit	Methode (67/548/EG)
Schmelzpunkt/bereich	: > 1.000	°C	
Siedepunkt/bereich	: -----	°C	Nicht zutreffend
Flammpunkt	: -----	°C	Nicht zutreffend
Entzündlichkeit	: -----		Nicht zutreffend
Zündtemperatur	: -----	°C	Nicht zutreffend
Selbstentzündlichkeit	: -----	°C	Nicht zutreffend
Explosionsgefahr	: -----		Nicht zutreffend
Explosionsgrenzen	: -----		Nicht zutreffend
Dampfdruck	: -----	hpa	Nicht zutreffend
Dichte (Schüttdichte)	: -----		Nicht zutreffend
Löslichkeit (Hydrationsgrad)	: bis 3,0 bei T=20°C	g/l	
ph-Wert	: 11,0 - 13,5		
Verteilungskoeffizient Komp.	: -----	log POW	Nicht zutreffend
Viskosität Art	: -----	C	Nicht zutreffend
Lösemitteltrennprüfung	: -----	%	Nicht zutreffend
Lösemittelgehalt	: -----	%	Nicht zutreffend

---

**10. Stabilität und Reaktivität**

Zu vermeidende Bedingungen:	: Feuchtigkeitszutritt
Zu vermeidende Stoffe:	: Säuren

**P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG**  
**EuroGrout Super 01, Körnung 0 – 1 mm**  
**EuroGrout Super 04, Körnung 0 – 4 mm**  
**EuroGrout Super 016, Körnung 0 – 16 mm**

---

Gefährliche Zersetzungsprodukte: : Nicht zutreffend

---

**11. Angaben zur Toxikologie**

*Akute Toxizität* : Nicht zutreffend

*Subakute bis chronische Toxizität*

Untersuchungen : -----

Ergebnis : -----

*Erfahrungen am Menschen:* Es liegen keine Erfahrungen vor

Zusätzliche toxikologische Hinweise : Es liegen keine Erfahrungen vor  
(insbes. für Zubereitung)

---

**12. Angaben zur Ökologie**

Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)

Verfahren : ----

Analysemethode : ----

Eliminationsgrad : ----

Einstufung : ----

Bewertungstext : \_\_\_\_\_

Sonstige Hinweise : Zubereitung aus mineralischen Stoffen, biologisch nicht abbaubar

Verhalten in Umweltkompartimenten : Nicht zutreffend

*Ökotoxische Wirkungen*

Aquatische Toxizität : ----

Bemerkungen : Veränderungen des pH-Wertes; Beeinflussung aquatischer Lebewesen möglich

Verhalten in Kläranlagen : ----

Bemerkung : ----

Atmungshemmung kommun. Belebtschlamms EC 20 : mg/l nach ISO 8192 B

Sonstige Hinweise : ----

*Weitere ökologische Hinweise*

CSB-Wert : ---- Bemerkung: ----

BSB 5-Wert : ---- Bemerkung: ----

AOX-Hinweis : ---- Bemerkung: ----

Enthält rezepturgemäß folgende Schwermetalle und Verbindungen der EG-Richtlinie Nr. 76/464 EWG : ----

**P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG**  
**EuroGrout Super 01, Körnung 0 – 1 mm**  
**EuroGrout Super 04, Körnung 0 – 4 mm**  
**EuroGrout Super 016, Körnung 0 – 16 mm**

---

Allgemeine Hinweise : WGK 1 (Selbsteinschätzung)

---

**13. Hinweise zur Entsorgung**

**Produkt** :  
Empfehlung : Mit Wasser vermischen und aushärten lassen  
Abfallschlüsselnummer : 31409  
Abfallname : Bauschutt  
Nachweispflicht : Nein

**Ungereinigte Verpackungen**

Empfehlung : Restentleerte Verpackungen werden gemäß VpVo einer Verwertung zugeführt  
Empfohlenes Reinigungsmittel : Nicht zutreffend

---

**14. Transportvorschriften** Kein Gefahrgut

---

**15. Vorschriften**

*Kennzeichnung nach EG-Richtlinie*

Kennbuchstabe und Gefahrenbezeichnung des Produktes : Xi (reizend)  
Gefahrenbestimmende Komponenten zur Etikettierung : Enthält Portlandzement  
R-Sätze : 38: Reizt die Haut.  
41: Gefahr ernster Augenschäden.  
43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.  
S-Sätze : 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
24: Berührung mit der Haut vermeiden  
26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
37/39: Geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.  
46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

*Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitung* -----

*Nationale Vorschriften*

Zusätzliche Einstufung nach GefStoffV Anhang II Nr. : Keine  
Hinweise zur Beschäftigungsbegrenzung : ArbSchG, ArbSchG, MuSchRiV  
Störfallverordnung : -----  
Klassifizierung nach VbF : -----  
Technische Anleitung Luft : -----  
Wassergefährdungsklasse : WGK 1 (Selbsteinstufung)

**P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG**  
**EuroGrout Super 01, Körnung 0 – 1 mm**  
**EuroGrout Super 04, Körnung 0 – 4 mm**  
**EuroGrout Super 016, Körnung 0 – 16 mm**

---

Sonstige Vorschriften, Beschränkungen und  
Verbotsverordnungen

: § 20 GefStoffV (Betriebsanweisung)  
PSA-BV

UVV, Persönliche Schutzausrüstung, VBG 1  
UVV, Arbeitsmedizinische Vorsorge, VBG 100, G 24  
BekV, Anlage 1-Nr. 5101, Merkblatt 1103  
TRGS 613

---

## 16. Sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

---