

## Technische Produktinformation

Spachtelmassen | Putze

# Elektriker-Gips

EG 828









Schnell erhärtender Baugips für Ausbesserungs- und Installationsarbeiten. Zum Dübeln, Glätten und Fixieren im Innenbereich. Ideal zum Montieren und Setzen von Unterputzdosen und zur Verlegung von elektrischen Leitungen. Auch für Form- und Modellierarbeiten bestens geeignet.

- Innen, Wand und Decke
- Schnell erhärtend: nach ca. 10 Minuten fest
- Gipsbinder nach DIN EN 13279-1
- Naturgips nach DIN 1168
- Faser- und zementfrei

Verbrauch: Variiert je nach Anwendungsfall

Artikelnummer	Lieferform	Gebinde/Palette	Palettengewicht
7782845	Beutel 5 kg	200	1000 kg
7782810	Eimer (2 Beutel á 5 kg) 10 kg	33	330 kg

Anwendungsgebiete	Für Ausbesserungs- und Installationsarbeiten, z. B. zum Eingipsen von Unterputzdosen und elektrischen Leitungen. Auch zum Schließen von Löchern und Dübeln oder zum Ausbessern von Fehlstellen einsetzbar.								
Eigenschaften	Sopro Elektriker-Gips bindet schnell ab und eignet sich speziell zum Eingipsen von Unterputzdosen und elektrischen Leitungen. Das Material eignet sich zudem ideal für Renovierungsarbeiten im Innenbereich.								
Geeignete Untergründe	Auf allen saugfähigen mineralischen Untergründen, wie z. B. Beton, Putz, Mauerwerk.								
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss sauber, fest und tragfähig sowie frei von Staub, losen Bestandteilen, Absandungen, Ausblühungen, Schmutz und Trennmittelrückständen sein.								
Verarbeitung	Sopro Elektriker-Gips wird in gewünschter Menge in sauberes Wasser eingestreut (z. B. in einem Gummibecker) und mit einer Kelle oder einem Spachtel zu einer klumpenfreien Masse angerührt und anschließend sofort aufgetragen.								
	Nur so viel Material anmischen, wie innerhalb von 5 - 8 Minuten verarbeitet werden kann. Saugende Untergründe sind gut vorzunässen. Sopro Elektriker-Gips darf nicht zusammen mit zementhaltigen Produkten verarbeitet werden. Nicht im Nass- bzw. Dauernassbereich anwenden.								
Wasserbedarf	<table><tr><th>Pro Gebinde</th><th>5 kg</th><th>10 kg</th></tr><tr><td>Wasserbedarf</td><td>2,5 l - 3 l</td><td>5 l - 6 l</td></tr></table>	Pro Gebinde	5 kg	10 kg	Wasserbedarf	2,5 l - 3 l	5 l - 6 l		
Pro Gebinde	5 kg	10 kg							
Wasserbedarf	2,5 l - 3 l	5 l - 6 l							
Grundierung	Sopro Grundierung: saugende Untergründe, wie Zementestriche, Beton- und Rohbetonflächen (mind. 3 Monate alt).								
Lagerung	Ca. 6 Monate (trocken, ungeöffnetes Originalgebinde)								
Verarbeitungstemperatur	Ab +5 °C bis 25 °C verarbeitbar								
Verarbeitungszeit	Ca. 8 Minuten								
Zeitangaben	Beziehen sich auf den normalen Temperaturbereich +23 °C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit; höhere Temperaturen verkürzen, niedrigere verlängern diese Zeiten.								
CE-Kennzeichnung	<table><tr><td rowspan="2"></td><td> Sopro Bauchemie GmbH Biebricher Straße 74   65203 Wiesbaden (Germany) www.sopro.com</td></tr><tr><td>13 CPR-DE3/0828.1.deu EN 13279-1 Sopro EG 828 Gipsbinder zur Direktverwendung oder Weiterverarbeitung</td></tr><tr><td>Brandverhalten</td><td>Klasse A1</td></tr></table>				 Sopro Bauchemie GmbH Biebricher Straße 74   65203 Wiesbaden (Germany) www.sopro.com	13 CPR-DE3/0828.1.deu EN 13279-1 Sopro EG 828 Gipsbinder zur Direktverwendung oder Weiterverarbeitung	Brandverhalten	Klasse A1	
	 Sopro Bauchemie GmbH Biebricher Straße 74   65203 Wiesbaden (Germany) www.sopro.com								
	13 CPR-DE3/0828.1.deu EN 13279-1 Sopro EG 828 Gipsbinder zur Direktverwendung oder Weiterverarbeitung								
Brandverhalten	Klasse A1								
Sicherheitshinweise	Kennzeichnung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP) entfällt. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Wassergefährdungsklasse WGK 1: Schwach wassergefährdend GISCODE: CP1								

**Deutschland**

Sopro Bauchemie GmbH  
Postfach 22 01 52  
D-65102 Wiesbaden

Fon +49 611 1707-252  
Fax +49 611 1707-250  
Mail [info@sopro.com](mailto:info@sopro.com)

**Schweiz**

Sopro Bauchemie GmbH  
Bierigutstrasse 2  
CH-3608 Thun

Fon +41 33 334 00 40  
Fax +41 33 334 00 41  
Mail [info\\_ch@sopro.com](mailto:info_ch@sopro.com)

**Österreich**

Sopro Bauchemie GmbH  
Lagerstraße 7  
A-4481 Asten

Fon +43 72 24 67141-0  
Fax +43 72 24 67141-0  
Mail [marketing@sopro.at](mailto:marketing@sopro.at)

**Service-Hotline Anwendungsberatung**

Fon +49 611 1707-111  
Fax +49 611 1707-280  
Mail [anwendungstechnik@sopro.com](mailto:anwendungstechnik@sopro.com)

**Service-Hotline Objektberatung**

Fon +49 611 1707-170  
Fax +49 611 1707-136  
Mail [objektberatung@sopro.com](mailto:objektberatung@sopro.com)

Bitte beachten Sie die aktuell gültige Produktinformation, die aktuell gültige Leistungserklärung gem. EU-BauPVO sowie das jeweils gültige Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 in der neuesten Fassung, aktuell auch im Internet: [www.sopro.com](http://www.sopro.com)! Die in dieser Information enthaltenen Angaben sind Produktbeschreibungen. Sie stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrungen und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Wenden Sie sich bei Bedarf an unsere technische Beratung.