

**Verguss**



# Kraftschlüssiger Qualitätsverguss

## Einfache Verarbeitung

» Gebrauchsfertige, z.T. kunststoffvergütete Spezialmörtel

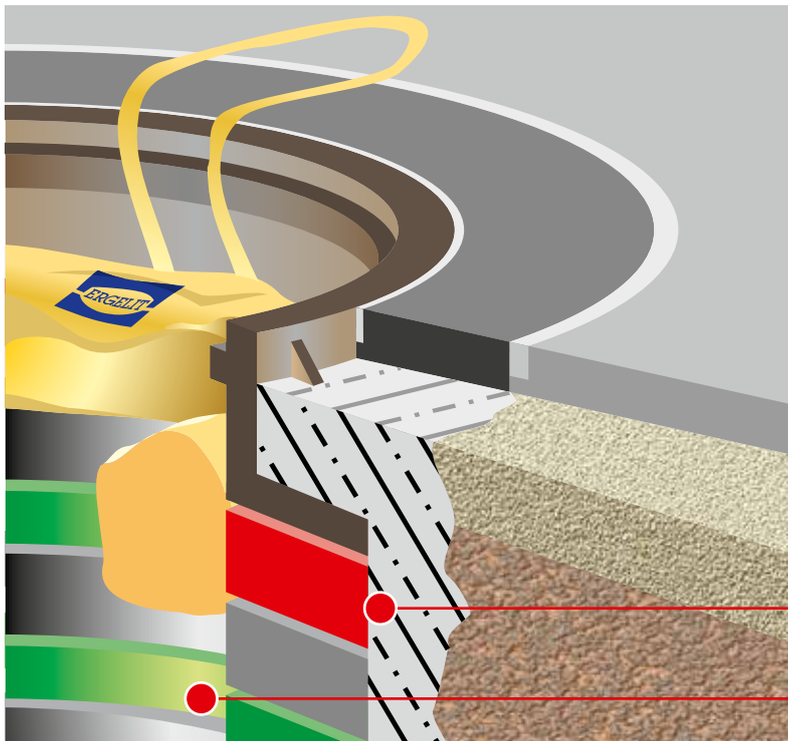
ERGELIT-Trockenmörtel sind gebrauchsfertige, z.T. kunststoffvergütete Spezialmörtel hoher Qualität, die unter ständiger Qualitätsüberwachung aus hochwertigen und gleichmäßigen Zementen mit ausgesuchten, besonders geprüften, umweltfreundlichen und frostbeständigen Zuschlagstoffen hergestellt werden.

Unterschiedliche Kornabstufungen und Zusammensetzungen sowie die jahrelange ERGELIT-Erfahrung garantieren Ihnen eine **kostengünstige, kraftschlüssige** und **dauerhafte Problemlösung**.

ERGELIT-Vergussmörtel:

- » Günstige Fließfähigkeit
- » Selbst nivellierend
- » Schlag- und vibrationsfest
- » Schrumpffrei
- » Außerordentlich hohe Anfangsfestigkeiten
- » Sehr gute Druck-, Zug- und Haftfestigkeiten
- » Geringe Temperaturabhängigkeit
- » Ölbeständig
- » Raumbeständig
- » Guter Korrosionsschutz
- » Frei von Chloridzusätzen
- » Hoher Frost-Tausalz-Widerstand

## Schachtrahmenregulierung bei der Sanierung mit Flansch



Durch die gute Ergiebigkeit von **ERGELIT-superfix** lassen sich auch Schachtrahmen mit Flansch sowie ausgeschnittene oder ausgefräste Schachtrahmen dauerhaft untergießen oder seitlich eingießen. Hier kommt besonders der Frost- und Tausalzbeständigkeit eine erhöhte Bedeutung zu. Der obere Deckenabschluss sollte bei Asphaltdecken immer auf Bitumenbasis ausgeführt werden. Bei Betonbelägen ist **ERGELIT-superfix 35 F** zu wählen.

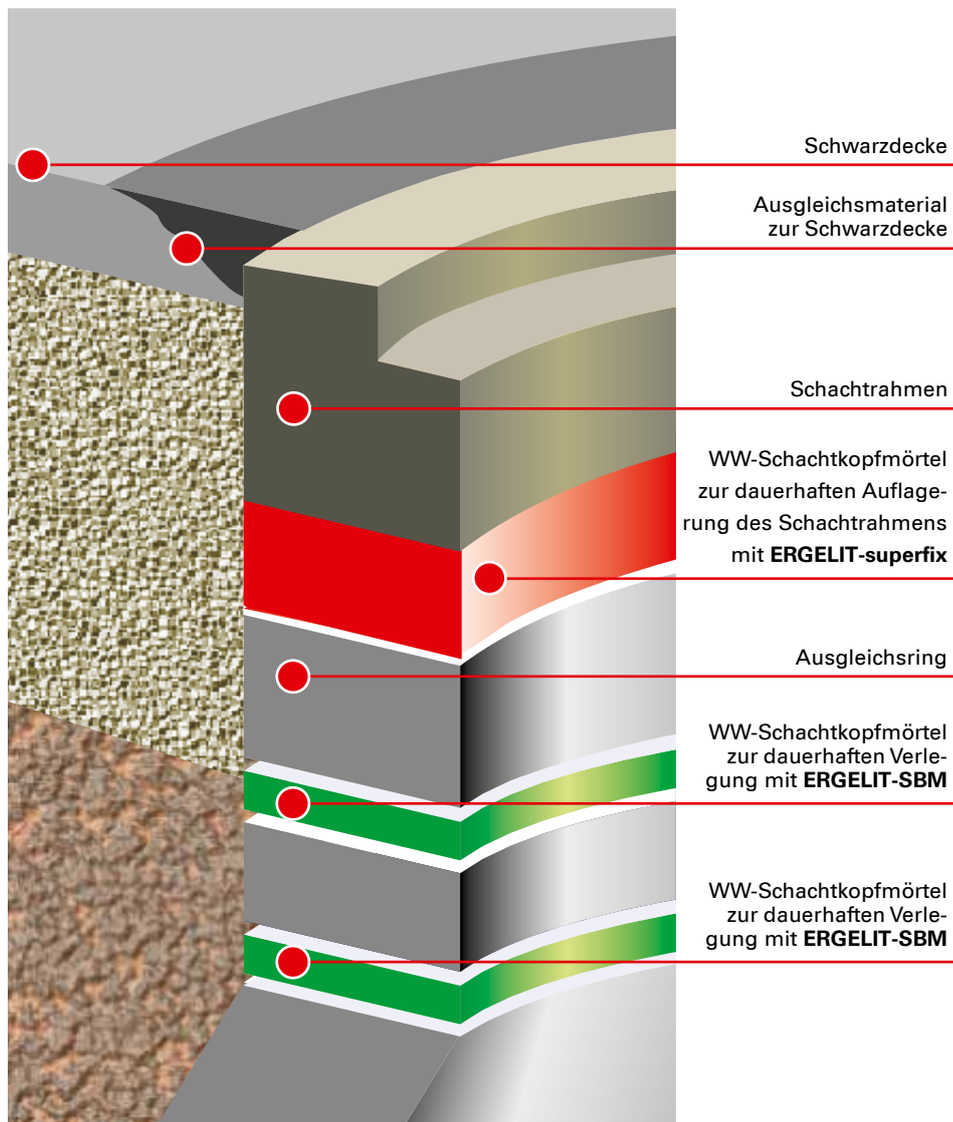
**ERGELIT-superfix**

**ERGELIT-SBM**





# Schachtrahmenregulierung bei Neubau und Sanierung



**ERGELIT-superfix: die Grundlage des Erfolgs:**

- » **Superschnelle Erhärtung**
- » **Schnelle Verkehrsfreigabe**

**Unser superfix Sortiment umfasst:**

- » **ERGELIT-superfix 10**
- » **ERGELIT-superfix 35**
- » **ERGELIT-superfix 35 F**



# Mauern von Schächten, Bauwerken und Kanälen



Zum Mauern von Schächten, Bauwerken oder Kanälen und zum Verlegen von Ausgleichringen oder Schachtringen haben sich seit langem **ERGELIT-SBM** und **ERGELIT-KT40** bewährt.

- » 4 mm Gesteinskörnung
- » Leichte Verarbeitung
- » Hohe Belastbarkeit
- » Hoher Korrosionsschutz
- » Wasserundurchlässig

**Der ERGELIT WW-Mauermörtel  
für Neubau und Sanierung**



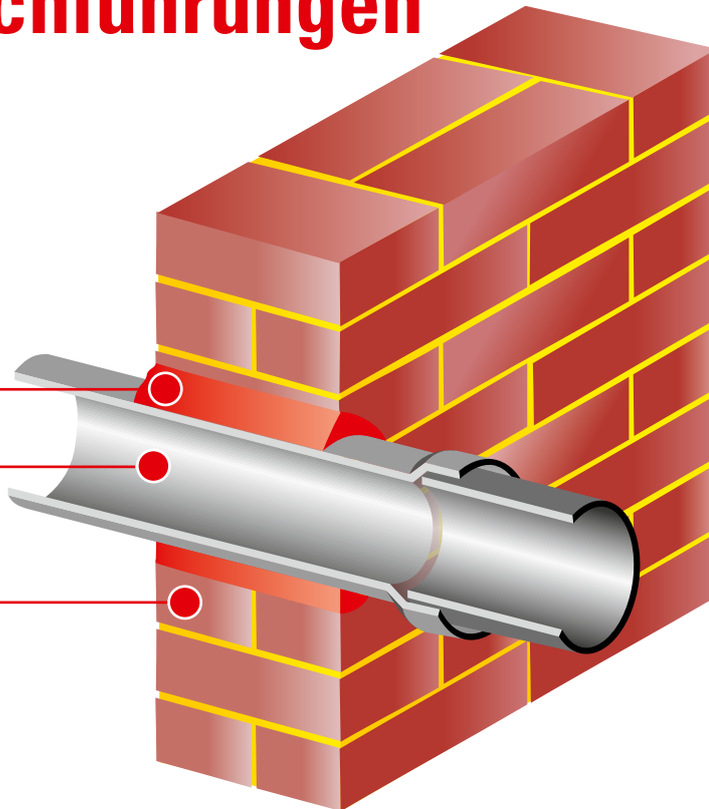


# Mauerdurchführungen

**ERGELIT-superfix 10**

Rohr und Rohrdurchführung

Wand, Decke oder Boden



Rohr und Rohrdurchführung

Wand, Decke oder Boden



Für schmale Fugen und Spalten ist **ERGELIT-superfix 10** der dichte und dauerhafte Vergussmörtel, der die Mauerdurchführung schon nach weniger als 45 Min. sicher festhält.

**ERGELIT-superfix 10**



# Anker und Maschinen- fundamente

Mit **ERGELIT-superfix**, **ERGELIT-fix** oder **ERGELIT-V** stehen drei in Bezug auf die Frühfestigkeit abgestufte fließfähige Montagemörtel zur Verfügung. Je nach Anwendungsfall werden verschiedene Körnungen von Fein (bis 1 mm Korn) über Mittel (bis 4 mm Korn) bis Grob (bis 8 mm Korn) angeboten. Damit wird für jedes Stützen-, Schienen- oder Maschinenfundament und für jede Kranbahnschiene die richtige Lösung geboten.





# Das WW-Mörtelprogramm

- » **ERGELIT-superfix 10**  
Frühhochfester Vergussmörtel für Spalten ab 1 mm
- » **ERGELIT-superfix 35**  
Frühhochfester Vergussmörtel für Spalten ab 10 mm
- » **ERGELIT-superfix 35 F**  
Frühhochfester Vergussmörtel mit Fasern für Spalten ab 10 mm
- » **ERGELIT-rapid 10**  
Schnellverguss für Spalten ab 1 mm
- » **ERGELIT-rapid 40**  
Schnellverguss für Spalten ab 10 mm
- » **ERGELIT-fix 10, fix 35, fix 35 F oder fix 80**  
Frühfester Vergussmörtel
- » **ERGELIT-V10 oder V35 oder V80**  
Hochfester Vergussmörtel
- » **ERGELIT-SBM (WW-Schachtkopfmörtel)**  
Zum Mauern und Versetzen von Schachtrahmen und Ausgleichsringen
- » **ERGELIT-S100 (Stopfmörtel)**  
Zum Unterstopfen von Schachtrahmen und Bauteilen
- » **ERGELIT-FB35 fix**  
Zum Untergießen und seitlichen Auffüllen von Schachtrahmen bis zur Straßendecke

**ERGELIT-Trockenmörtel für Kanalsanierungsarbeiten  
siehe gesonderten Prospekt!**

Unsere Anwendungstechniker beraten Sie gerne bei Ihrem konkreten Anwendungsfall. Selbstverständlich sind wir auch bereit, Sie vor Ort fallbezogen zu unterstützen.



**HERMES  
TECHNOLOGIE**



**FRANCE  
HERMES Technologie SARL**

ZAC de Royallieu 17  
Rue du Four St-Jacques  
F-60200 Compiègne

Tél: +33 / 344 970 222  
Fax: +33 / 344 970 932

bureau@hermes-technologie.com  
www.hermes-technologie.fr

**ČESKÁ REPUBLIKA  
HERMES TECHNOLOGIE s.r.o.**

Na Groši 1344/5a  
CZ - 102 00 Praha 10

Tel: +420 271 750 685  
Fax: +420 271 751 346

hermes@hermes-technologie.cz  
www.hermes-technologie.cz

**DEUTSCHLAND  
HERMES Technologie GmbH & Co KG**

Bürenbrucher Weg 1a  
58239 Schwerte

Tel: +49 23 04 97 123 0  
Fax: +49 23 04 7 46 80

office@hermes-technologie.de  
www.hermes-technologie.de

**ÖSTERREICH  
HERMES Technologie GmbH**

Gewerbepark Ost 7  
A-4846 Redlham

Tel: +43 76 73 23 200  
Fax: +43 76 73 23 203

info@hermes-technologie.at  
www.hermes-technologie.at

**ENGLAND  
HERMES Technologie Ltd.**

Hastings, TN34 1PD, East Sussex  
Branch:  
88 Roe Lane, Southport  
PR9 7HT, Merseyside

Phone: +44 790 89 62 521

office@hermes-technologie.com  
www.hermes-technologie.com

**POLEN  
HERMES Technologie Sp. z o.o.**

Grabarska 1  
PL -50-079 Wrocław

Tel.: +48 516 456 242

office@hermes-technologie.pl  
www.hermes-technologie.pl



11/2019