



alluvia

PREISE

MÖRTEL

2025

Mauermörtel



Presyn Mörtel

Presyn Mörtel wurde nach dem Eignungsprüfungskonzept entwickelt, wird laufend geprüft und wo nötig verbessert. Presyn Mörtel deckt den klassischen Anwendungsbereich des Mauermörtels ab. Presyn Mörtel erhärtet wie ein herkömmlicher Mauermörtel, indem die Mauersteine dem Mörtel das Wasser entziehen und damit die Verzögerung natürlich abgebaut wird. Dies führt innerhalb kurzer Zeit zur gewünschten Standfestigkeit des Mauerwerks.

- Mauermörtel Mindestverrechnungsmenge: 0.4 m³
- Zargenmörtel Mindestverrechnungsmenge: 1.0 m³
- Sichtmörtel Mindestverrechnungsmenge: 1.0 m³

Bezeichnung	Druckfestigkeit	Verwendung	Preis franko Baustelle
M 15	≥ 15 N/mm ²	für jedes Mauerwerk	295.–
M 15 Sicht	≥ 15 N/mm ²	für bewittertes Sichtmauerwerk	382.–
M 15 Zargen	≥ 15 N/mm ²	für Türzargen	327.–

i INFORMATIONEN

- **Bestellungen:** Damit wir für Sie eine optimale Transportdienstleistung erbringen können, bestellen Sie den Mörtel am Vortag bis 16.00 Uhr.
- **Lieferzeit Mörtel:** zwischen 07.00 – 12.00 Uhr
- **Preis franko Baustelle** mit Fahrnischer (inkl. LSV) Kunststoffkübel 200 ltr. können für CHF 100.– pro Kübel gekauft werden.

⚠ WICHTIGE HINWEISE

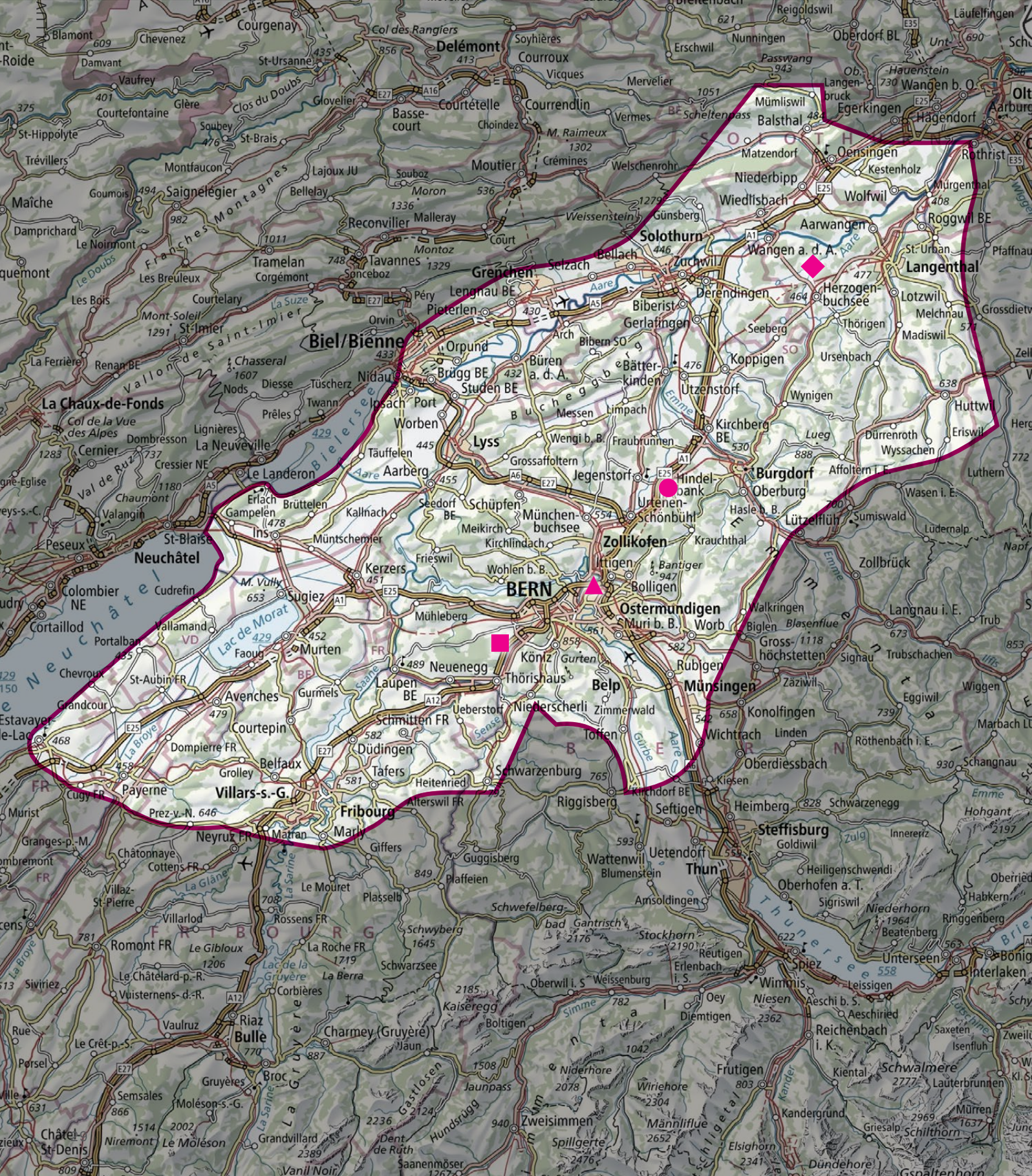
- Die Mörtelmulden dürfen ausschliesslich mit Mörtel der Presyn AG befüllt werden. Das Befüllen der Mulden mit anderen Materialien wie Beton, Bauschutt, Schalungs- und Eisenteilen etc. ist strengstens verboten.
- Die Mörtelmulden dürfen höchstens bis an die oberste Fülllinie befüllt werden. Die maximale **Nennlast beträgt 500 kg.**
- Die Mulden sind vor jedem Einsatz zu prüfen. Bei der Überprüfung sind insbesondere der Rahmen, die Bügel, die Aufhängung und der Boden der Mulde zu prüfen. Weisen sie Kerben, Verformungen oder Instabilitäten auf, dürfen sie nicht mehr verwendet werden.
- Die maximale **Gebrauchsdauer einer Mulde beträgt fünf Jahre.** Massgebend ist das aufgedruckte Herstellungsdatum.
- Die Haftung für Schaden aus unsachgerechtem Gebrauch, schadhafte Mulden und bei Überschreiten der maximalen Gebrauchsdauer wird vollumgänglich wegbedungen.
- Für Unfälle und Schäden im Umgang mit den Presyn Mörtelmulden haftet in jedem Fall der Kunde/Benutzer.

Verarbeiten von Mörtel bei tiefen Temperaturen

Damit wir die Normvorgaben von +10 °C für die Mörteltemperaturen auf der Baustelle bei tiefen Lufttemperaturen 0 °C bis -5 °C gewährleisten können, muss das Zugabewasser und/oder die Zuschläge beheizt werden. Sinkt die Lufttemperatur weiter ab -5 °C bis -10 °C, wird der zusätzliche Heizkostenzuschlag verwendet, damit die Beton-/Mörteltemperatur von +10 °C auf +13 °C bei Produktion angehoben werden kann.

Liefergebiet Presyn Mörtel

Produktionswerke: ■ Werk Oberwangen ◆ Werk Berken ● Werk Hindelbank ▲ Werk Worblaufen



alluvia

alluvia Kies&Beton AG

Zentrale 031 996 95 95
Bestellungen 0800 46 11 46

alluvia Logistik&Material AG

Zentrale 031 996 92 20
Muldenzentrale 031 996 92 30



UNSERE BETRIEBE

Berken

Kies- und Betonwerk,
Recycling und
Wiederauffüllung

Heimenhausenstrasse 15e
3376 Berken

062 963 17 08

Bern-Bethlehem

Betonwerk

Murtenstrasse 200
3027 Bern-Bethlehem

031 996 95 91

Hindelbank

Kies- und Betonwerk

Münchringenstrasse 12
3324 Hindelbank

034 411 86 00

Mattstetten

Kieswerk, Recycling
und Wiederauffüllung

«Silbersboden»
3322 Mattstetten

031 852 13 80

Oberwangen

Kies- und Betonwerk,
Recycling und
Wiederauffüllung

Steinhohle 25
3173 Oberwangen

031 980 00 60

Worblaufen

Betonwerk

Worblentalstrasse 15
3048 Worblaufen

031 921 22 62