

Presyn Frischmörtel



Betonbestellung und -disposition

Fon 044 762 44 44 | dispo@agir.biz

Presyn Mörtel Nach SNEN 998-2

Preise CHF pro m³ franko Baustelle im Lieferrayon, exkl. MwSt.



Nr.	Bezeichnung	CHF
PM15	Presyn M 15 Mauermörtel	297.50
PM20	Presyn M 20 hochwertiger Maueremörtel	318.40
PM20Z	Presyn M 20 Z Zargenmörtel	318.40
UNTPRES	Kleinmengenzuschlag für Lieferungen unter 1 m ³	66.00
PMMV	Mörtelmulde Verkaufspreis	123.00
PKR	Reinigung der Mörtelbehälter pro Einheit	41.00

Die Auslieferung erfolgt ausschliesslich mit Fahrmischern. Maximal 15 Min. Abladezeit sind im Preis inbegriffen. Produktion und Auslieferung bei Temperaturen über -5°C.

Alle Bestellungen bis 16.30 Uhr werden am nächsten Arbeitstag wenn möglich bis 08.00 Uhr geliefert. Die Routenplanung ist nach ökonomischen und ökologischen Kriterien optimiert, deshalb können keine exakten Lieferzeiten vereinbart werden.

Die Lieferung von Mörtelmulden auf die Baustellen wird separat nach Aufwand verrechnet.

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 Schäden aus unsachgemäßem Gebrauch, schadhaften 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.

CO₂-Zuschlag

Preise CHF pro m³ ab Werk, exkl. MwSt.

Nr.	Bezeichnung	CHF
ZCO2	CO ₂ -Zuschlag	2.50

Durch die Preisentwicklung der CO₂-Zertifikate, welche an den EEX (European Energy Exchange) gekoppelt sind, kann der CO₂-Zuschlag unterjährig quartalsweise angepasst werden.

Mörtelbedarf

Backstein normal	Modul ohne Stossfugen	Modul mit Stossfugen	Kalksandstein
BN 10 25 l/m ²	BN 10,0 M 19 l/m ²	BN 10,0 SM 23 l/m ²	KN 10 20 l/m ²
BN 12 30 l/m ²	BN 12,5 M 24 l/m ²	BN 12,5 SM 28 l/m ²	KN 12 24 l/m ²
BN 15 37 l/m ²	BN 15,0 M 29 l/m ²	BN 15,0 SM 33 l/m ²	KN 15 29 l/m ²
BN 18 44 l/m ²	BN 17,5 M 33 l/m ²	BN 17,5 SM 38 l/m ²	KN 18 36 l/m ²