

## Presyn Frischmörtel



Betonbestellung und -disposition

Fon 044 762 44 44 | dispo@agir.biz

## Presyn Mörtel Nach SNEN 998-2

Preise CHF pro m<sup>3</sup> franko Baustelle im Lieferrayon, exkl. MwSt.

Nr.	Bezeichnung	CHF
PM15	Presyn M 15 Mauermörtel	287.50
PM20	Presyn M 20 hochwertiger Mauer Mörtel	308.40
PM20S	Presyn M 20 S Sichtmörtel	350.30
PM20Z	Presyn M 20 Z Zargenmörtel	308.40
UNTPRES	Kleinmengenzuschlag für Lieferungen unter 1 m <sup>3</sup>	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 nur bei Temperaturen über -5°C. Wenn die Temperatur tiefer ist, übernehmen wir keine Garantie.

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.

## Mörtelbedarf

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