

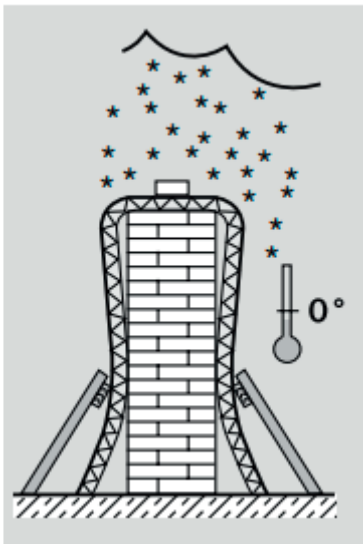
## MAUERN BEI FROST

Die Angaben auf dem Mörtelsack sind zu beachten.

Die optimale Verarbeitungstemperatur von Dünnbettmörtel liegt zwischen +5°C und +30°C. Das Mauern bei Frost bedarf grundsätzlich der Zustimmung des Auftraggebers (VOB C: DIN 18330, Abschnitt 3.1.2).

### Gilt für Kalksandstein und Porenbeton

- Bei Frost darf Mauerwerk nur unter besonderen Schutzmaßnahmen (z. B. Einhausen) ausgeführt werden.
- Frostschutzmittel und jegliche Zusätze sind nicht zulässig.
- Frisches Mauerwerk ist vor Frost zu schützen.
- Auf gefrorenem Mauerwerk darf nicht weitergearbeitet werden.
- Der Einsatz von Salzen zum Auftauen ist nicht zulässig.
- Gefrorene Baustoffe dürfen nicht vermauert werden.



Frisches Mauerwerk ist vor Frost zu schützen.

Quelle: Bundesverband Kalksandsteinindustrie e.V. (2019): Kalksandstein Mauerfibel, 9. Auflage, Seite 21, Bild 11

