


Befestigung in Mauerwerk Vollstein



Bitte beachten Sie die zulässigen Angaben aus **technischen Datenblättern*** des Verbundmörtels für Schwerlastbefestigungen.

* Die im Onlineshop angebotenen Befestigungssets beinhalten den Verbundmörtel der Fa. Chemofast Anchoring GmbH. Nähere Informationen und Dokumente zum Download finden Sie auf der Webseite www.chemofast.com/de/produkte/chemische-duebel.

Effektive Verankerungstiefe 	M10	M12	M16
Vollstein und Porenbeton	90 mm	100 mm	100 mm
Hohlstein und Vollstein mit Siebhülse SH20x130	130 mm	130 mm	130 mm
	<small>Siebhülse SH16x130 erforderlich</small>		

- ✓ **Bohrlochreinigung** gemäß ETA bzw. Technischen Datenblättern
- ✓ es ist ausschließlich der dafür vorgesehene **Mischer** zu verwenden
- ✓ bei Anwendung in Lochsteinen bitte ausschließlich die dafür vorgehene **Siebhülse** verwenden
- ✓ **Aushärtezeiten** sind zu beachten

✓ Untergrundtemperatur	Verarbeitungszeit	Aushärtezeit
-10°C bis -6°C	90 min	90 min
-5°C bis -1°C	90 min	90 min
0°C bis 4°C	45 min	45 min
5°C bis 9°C	25 min	25 min
10°C bis 19°C	15 min	15 min
20°C bis 29°C	6 min	6 min
30°C bis 34°C	4 min	4 min
35°C bis 40°C	1,5 min	1,5 min
Kartuschentemperatur	+5°C bis +40°C	