

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 70095**

Unternehmen: **Alpha CALCIT Holding GmbH**
Otto-Hahn-Str. 9-11
50997 Köln
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich: Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Industriemineralien und Weißpigmenten

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig vom 13.03.2025 bis 31.01.2027.
Erstzertifizierung 2006

27.03.2025


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 70095**

Nr.	Standort	Geltungsbereich
/01	c/o Alpha CALCIT Holding GmbH Otto-Hahn-Str. 9-11 50997 Köln Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von mineralischen Füllstoffen auf Basis von Carbonaten und Silikaten, Weißpigmenten und Masterbatches
/02	c/o Alpha Calcit Füllstoff Gesellschaft mbH & Co. KG Otto-Hahn-Str. 9-11 50997 Köln Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Industriemineralien und Weißpigmenten
/03	c/o Alpha Compound Füllstoff GmbH Industriestr. 1 50997 Köln Deutschland	Herstellung von Industriemineralien und Weißpigmenten
/04	c/o Alpha Calcit Granulat Produktions- und Handelsgesellschaft Gallmannsegg 40 8573 Kainach Österreich	Herstellung und Vertrieb von Industriemineralien und Weißpigmenten
/05	c/o Alpha MICRON s.r.l. Viale Trento 105 33077 Sacile Italien	Herstellung und Vertrieb von Industriemineralien und Weißpigmenten
/06	c/o Alpha Mineral Füllstoffges. mbH Gallmannsegg 40	Vertrieb von Industriemineralien und Weißpigmenten

Seite 1 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 70095**

	8573 Kainach Österreich	
/07	c/o Alpha Calcit Italia s. r. l. Via Trento 105 33077 Sacile PN Italien	Vertrieb von Industriemineralien und Weißpigmenten

27.03.2025


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2



Industriemineralien für Ihre brillanten Ideen