

Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 041012**

Unternehmen: **Ewald Dörken AG**

Wetterstr. 58
58313 Herdecke
Deutschland

mit den Standorten gemäß Anlage

Geltungsbereich:

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffbahnen, Dämmstoffen und Zubehör für Hoch-, Tief- und Ingenieurbau, Bautenlacken und MixPlus-Systemen, Systempasten und Tönentechniken sowie Mikroschicht-Korrosionsschutzsystemen

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

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 20.04.2019 bis 19.04.2022.
Erstzertifizierung 2004

09.04.2019



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 041012**

| Nr. | Standort | Geltungsbereich |
|------------|---|--|
| /01 | Ewald Dörken AG Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kunststoffbahnen, Dämmstoffen und Zubehör für Hoch-, Tief- und Ingenieurbau, Bautenlacken und MixPlus-Systemen, Systempasten und Tönntechniken sowie Mikroschicht-Korrosionsschutzsystemen |
| /02 | Dörken MKS-Systeme GmbH & Co. KG Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Mikroschicht-Korrosionsschutzsystemen |
| /03 | Dörken GmbH & Co. KG Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland | Entwicklung Herstellung und Vertrieb von Kunststoffbahnen, Dämmstoffen und Zubehör für Hoch-, Tief- und Ingenieurbau |
| /05 | Dörken Service GmbH Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland | Zentraleinheiten (Einkauf, EDV, Personalwesen, ASU, FIBU, Controlling, Gebäudemanagement) |
| /06 | CD Color GmbH & Co.KG Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Bautenlacken und MixPlus-Systemen |

Seite 1 von 2

Anlage zum Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 100 041012**

| | | |
|-----|--|--|
| /07 | Protec Systempasten GmbH Wetterstr. 58 58313 Herdecke Deutschland | Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Systempasten und Tönentechniken |
| /09 | LP Oberflächentechnik GmbH Hälverstr. 94 58579 Schalksmühle Deutschland | Entwicklung und Vertrieb von chemischen Zusätzen für die Galvano- und Oberflächentechnik |

09.04.2019


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln

Seite 2 von 2