



MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
10000406778-MSC-RvA-DEU

Datum der Erstzertifizierung:
27. April 2015

Gültig:
27. April 2021 – 26. April 2024

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen



Alberdingk Boley GmbH - Werk Alberdingk

Düsseldorfer Str. 53, 47829 Krefeld, Deutschland

sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Energie-Management-System in Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:

ISO 50001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:

Forschung, Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polyurethan- und Polyacrylatdispersionen, 100% Polyolen sowie Leinöl, Rizinusöl und deren Derivaten

Der Anwendungsbereich des Systems umfasst alle Prozesse und Anlagen unter Kontrolle des Unternehmens an den zertifizierten Standorten

Ort und Datum:
Barendrecht, 19. April 2021



Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolseweg 1, 2994 LB Barendrecht, Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements

Bei Verstoß gegen die im Zertifizierungsvertrag genannten Bedingungen kann das Zertifikat seine Gültigkeit verlieren.

AKKREDITIERTE STELLE: DNV GL Business Assurance B.V., Zwolseweg 1, 2994 LB, Barendrecht, Netherlands - TEL: +31(0)102922689. www.dnvgl.com/assurance



Zertifikat-Nr.: 10000406778-MSA-RvA-DEU
Ort und Datum: Barendrecht, 19. April 2021

Anhang zum Zertifikat

Alberdingk Boley GmbH - Werk Alberdingk

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Alberdingk Boley GmbH - Werk Alberdingk	Düsseldorfer Str. 53, 47829 Krefeld, Deutschland	Forschung, Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Polyurethan- und Polyacrylatdispersionen, 100% Polyolen sowie Leinöl, Rizinusöl und deren Derivaten
Alberdingk Boley GmbH - Werk Boley	Dammstr. 2, 47829 Krefeld, Deutschland	Herstellung von Rizinusöl und deren Derivaten
Alberdingk Boley GmbH F&E - Zentrum	Düsseldorfer Str. 39, 47829 Krefeld, Deutschland	Forschung, Entwicklung von Polyurethan- und Polyacrylatdispersionen, 100% Polyolen sowie Leinöl, Rizinusöl und deren Derivaten
Alberdingk Boley GmbH - Werk Polytan	Zeißstr. 21, 50171 Kerpen, Deutschland	Herstellung von Polyacrylatdispersionen