

Zertifikat



Benninger AG

Fabrikstrasse, 9240 Uzwil / Schweiz

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen/Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

Normen/Regelwerke:

SN EN ISO 9001:2015

Anwendungsbereich

Entwicklung, Engineering, Verkauf, Produktion und Kundendienstleistungen für Maschinen im Geschäftsbereich Textilveredlung

Datum der Erstzertifizierung:

23.12.1994

Ende des letzten Zertifizierungszyklus:

14.12.2021

Datum des Rezertifizierungsaudit:

02.11.2021

Beginn des neuen Zertifizierungszyklus:

15.12.2021

Während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates müssen die Anforderungen der Normen/Regelwerke kontinuierlich erfüllt werden, was durch Bureau Veritas Certification regelmäßig überwacht wird.

Gültig bis:

14.12.2024

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich erhalten Sie über die Organisation selbst.

Zertifikatsnummer:

CH10750235/A

Version: 1

Ausstellungsdatum: 09.11.2021



Bureau Veritas Switzerland AG, Grossächerstrasse 25, CII-8104 Weiningen ZII





Zertifikat für



Küsters Textile GmbH

Gerhart-Hauptmann-Strasse 15, 02763 Zittau / Deutschland

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen/Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

Normen/Regelwerke:

SN EN ISO 9001:2015

Anwendungsbereich

Entwicklung, Engineering, Produktion und Kundendienstleistungen für Maschinen im Geschäftsbereich der Textilveredelung sowie Lohnfertigung für Drittkunden

Datum der Erstzertifizierung:

25.01.2010

Ende des letzten Zertifizierungszyklus:

14.12.2021

Datum des Rezertifizierungsaudit:

02.11.2021

Beginn des neuen Zertifizierungszyklus:

15.12.2021

Während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates müssen die Anforderungen der Normen/Regelwerke kontinuierlich erfüllt werden, was durch Bureau Veritas Certification regelmäßig überwacht wird.

Gültig bis:

14.12.2024

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich erhalten Sie über die Organisation selbst.

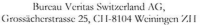
Zertifikatsnummer:

CH10750235/C

Version: 1

Ausstellungsdatum: 09.11.2021









Zertifikat



Benninger Zell GmbH

Schopfheimer Strasse 89, 79669 Zell i. W. / Deutschland

Bureau Veritas Certification bestätigt, dass das Management-System der oben genannten Organisation beurteilt wurde und die in den folgenden Normen/Regelwerken festgelegten Anforderungen erfüllt.

Normen/Regelwerke:

SN EN ISO 9001:2015

Anwendungsbereich

Entwicklung, Verfahrenstechnik, Engineering und Vertrieb von Anlagen. Modernisierungen, Automatisierungen und Kundendienstleistungen für Maschinen zur Behandlung und Veredlung technischer Gewebe und Fäden

Datum der Erstzertifizierung:

05.05.2004

Ende des letzten Zertifizierungszyklus:

14.12.2021

Datum des Rezertifizierungsaudit:

02.11.2021

Beginn des neuen Zertifizierungszyklus:

15.12.2021

Während der Gültigkeitsdauer dieses Zertifikates müssen die Anforderungen der Normen/Regelwerke kontinuierlich erfüllt werden, was durch Bureau Veritas Certification regelmäßig überwacht wird.

Gültig bis: **14.12.2024**

Über die Gültigkeit dieses Zertifikates wird Bureau Veritas Certification auf Anfrage jederzeit Auskunft geben. Weitere Auskünfte über das Managementsystem und den Anwendungsbereich erhalten Sie über die Organisation selbst.

Zertifikatsnummer:

CH10750235/B

Version: 1

Ausstellungsdatum:

09.11.2021



andra Dol





BENNINGER INDIA PVT. LTD.

BENNINGER

HEAD OFFICE: GAT NO. 782, VILLAGE NIGHOJE, CHAKAN, TAL. KHED, DIST. PUNE - 410 501, MAHARASHTRA, INDIA.

This is a multi-site certificate, additional site(s) are listed on the next page(s)

Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch certifies that the Management System of the above organization has been audited and found to be in accordance with the requirements of the Management System Standard detailed below.

Standard

ISO 9001:2015

Scope of certification

- MANUFACTURING OF TEXTILE FINISHING MACHINE MODULES. COMPONENTS AND PARTS OF WASH BOX, HLQ, STEAMER.
- AFTER SALES SERVICE FOR WASH BOX, HLQ, STEAMER, INJECTA/IMPACTA, STENTER (MC), KUSTERS PADDER.
- MANUFACTURING OF TIRE CORD INSTALLATIONS, MODULES & COMPONENTS.
- SALE OF TEXTILE FINISHING MACHINES RANGES: PRETREATMENT, MERCERISING, PAD STEAM, DYEING, WASHING, COLD PAD BATCH DYEING PADDER, CAUSTIC RECOVERY PLANT.

Original cycle start date: 12 June 2018

09 November 2021 Recertification cycle start date:

Subject to the continued satisfactory operation of the organization's Management System,

this certificate expires on: 11 June 2024

Certificate No. IND.21.2157/QM/U Revision date: 11 August 2022 Version: 2

Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch

Jagdheesh N. MANIAN

Local office:

Head - CERTIFICATION, South Asia

Commodities, Industry & Facilities Division

5th Floor, 66 Prescot Street, London, E1 8HG, United Kingdom. Certification body address.

Bureau Veritas (India) Private Limited (Certification Business)

72 Business Park, Marol Industrial Area, MIDC Cross Road "C", Andheri (East), Mumbai - 400 093, India.

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the management system requirements may be obtained by consulting the organization. To check this certificate validity please call + 91 22 6274 2000.





0008

Pg 1 of 2



BENNINGER INDIA PVT. LTD.

BENNINGER

Standard

ISO 9001:2015

Scope of certification

- MANUFACTURING OF TEXTILE FINISHING MACHINE MODULES, COMPONENTS AND PARTS OF WASH BOX, HLQ, STEAMER.
- AFTER SALES SERVICE FOR WASH BOX, HLQ, STEAMER, INJECTA/IMPACTA, STENTER (MC), KUSTERS PADDER.
- MANUFACTURING OF TIRE CORD INSTALLATIONS, MODULES & COMPONENTS.
- SALE OF TEXTILE FINISHING MACHINES RANGES: PRETREATMENT, MERCERISING, PAD STEAM, DYEING, WASHING, COLD PAD BATCH DYEING PADDER, CAUSTIC RECOVERY PLANT.

SITE	ADDRESS	SCOPE
HEAD OFFICE	GAT NO. 782, VILLAGE NIGHOJE, CHAKAN, TAL. KHED, DIST. PUNE – 410 501, MAHARASHTRA, INDIA.	a) MANUFACTURING OF TEXTILE FINISHING MACHINE MODULES, COMPONENTS AND PARTS OF WASH BOX, HLQ, STEAMER b) AFTER SALES SERVICE FOR WASH BOX, HLQ, STEAMER, INJECTA / IMPACTA, STENTER (MC), KUSTERS PADDER c) MANUFACTURING OF TIRE CORD INSTALLATIONS, MODULES & COMPONENTS.
SITE 1	415, SUNSHINE PLAZA, NAIGAON CROSS ROAD, NEAR AVON RUBY HOTEL, DADAR (EAST), MUMBAI – 400 014, MAHARASHTRA, INDIA.	SALE OF TEXTILE FINISHING MACHINES - RANGES PRETREATMENT, MERCERISING, PAD STEAM, DYEING, WASHING, COLD PAD BATCH DYEING PADDER, CAUSTIC RECOVERY PLANT.

Certificate No. IND.21.2157/QM/U

Version: 2

Revision date: 11 August 2022

Signed on behalf of BVCH SAS UK Branch Jagdheesh N. MANIAN

Head – CERTIFICATION, South Asia Commodities, Industry & Facilities Division

5th Floor, 66 Prescot Street, London, E1 8HG, United Kingdom.

address: Local office:

Certification body

Bureau Veritas (India) Private Limited (Certification Business)
72 Business Park, Marol Industrial Area, MIDC Cross Road "C",
Andheri (Fast), Mumbai – 400,003, India

management system requirements may be obtained by consulting the organization.

To check this certificate validity please call + 91 22 6274 2000.

Andheri (East), Mumbai – 400 093, India.

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of the

Pg 2 of 2

0008