



BESCHEINIGUNG

Bescheinigung

Nr.: 17660 - B - 02 / 2018 Rev. 02

über die Herstellerqualifikation zum Schweißen von Betonstahl nach
DIN EN ISO 17660-1:2006-12

Dem Unternehmen
It is hereby certified that the firm

PHILIPP GmbH
Lilienthalstraße 7-9
63741 Aschaffenburg

wird für den Schweißbetrieb
in the plant

PHILIPP GmbH
Hauptstraße 204
63814 Mainaschaff

bescheinigt, dass er geeignet ist, Schweißarbeiten im folgenden Anwendungsbereich durchzuführen:
is qualified to carry out welding works in the following fields of application:

Normen/Vorschriften
DIN-Standards/Regulations

DIN EN ISO 17660-1:2006-12

Schweißprozesse (DIN EN ISO 4063)
Welding Processes

135 Metall-Aktivgasschweißen

Grundwerkstoff
Parent Metals

Betonstähle B500A / B500B nach DIN 188,
S235, S275 und S355 nach der jeweils gültigen Bauregelliste

Verbindungsart
Connection type(s)

Überlappstoß (Bild 2), Laschenstoß (Bild 3),
Kreuzungsstoß (Bild 4), Flankenkehlnaht (Bild 6 und 7)
Stirplattenverbindung (Bild 9)

Einschränkungen / Erweiterungen
Strictions / Extensions

keine

Schweißaufsichtsperson
Welding Coordinator

Vertreter
Deputy

Bemerkungen
Remarks

keine

Allgemeine Bestimmungen
General provisions

Die Bedingungen der jeweils gültigen Verfahrensprüfungen
sind in der Fertigung einzuhalten und durch jährliche
Arbeitsproben zu belegen.



Dietmar Altemeier

- Digitally signed | see <http://ca.kiwa-deutschland.de> for more details -

Berlin, den 4. September 2025
Issued on

i. V. Dipl.-Ing. (FH) D. Altemeier, IWE
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle

Die Veröffentlichung des Zertifikates ist gestattet

Gültig ab 04.09.2025

Ersetzt 17660 - B - 02 / 2018 Rev. 01

Gültig bis 03.09.2028

Erstausgabe 01.07.2019

Anzahl Seiten 1

Kiwa GmbH
MPA Berlin Brandenburg

Vollstraße 5
13355 Berlin
Deutschland

Anerkannte Stelle Nr. BER18

Tel. +49 (0)30 467 761-0
Fax +49 (0)30 467 761-10
www.kiwa.com/de
E-Mail: de.info.kiwa@berlin@kiwa.com

Geschäftsführer:
Prof. Dr. Roland Hüttl
Dr. Gero Schönwaßer