

Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

Hersteller: Kjellberg Finsterwalde

Elektroden und Zusatzwerkstoffe GmbH

Ludwig-Erhard-Straße 12 03238 Massen-Niederlausitz

Schweißzusatz:

Stabelektrode

DB-Zulassungs-Nr.:

10.147.18

Markenbezeichnung:

Prima

Geltungsdauer:

30.06.2024

Normbezeichnung:

DIN EN ISO 2560-A-E 38 0 RC 11

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

Werkstoffgruppe nach

1.2

CEN ISO/TR 15608 1):

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063:

111

Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947:

PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG

Stromart und Polung:

= (-), ~

Durchmesserbereich:

2,0 - 5,0 mm

Bemerkungen/Schweißbedingungen:

Die Zulassung gilt nur für Wurzel- und Dünnblechschweißung (t ≤ 3 mm) und für das Schweißen von Betonstahl nach

DIN EN ISO 17660.

Kirchmöser, den 18.08.2021

(Dip.-Ing. (FH) Kupiec - Leiter Zertifizierungsstelle)

- 1) Erläuterungen zu den mitgeltenden Werkstoffen sind der VA 918 490, Anhang 3 zu entnehmen.
- 2) Grundlage für die Zertifizierung ist die VA 918 490, auf Basis der DIN EN 14532-1-3