

Wulf Stahlzargen

Produktdatenblatt

Stahlzargen nach DIN 18111 (2018-10) Teil 1-3

Werkstoff: Feuerverzinktes Feinstahlblech nach DIN EN 10143,
Blechstärke 1,5 mm oder 2,0 mm
Gesamtzinkauflage ca. 140 g/qm (DIN EN 10143 und 10147)
(Hinweis: mindest-Zinkauflage beider Seiten lt. DIN 10346: 100 g/qm)

Oberfläche: WINCOLOR Epoxy-Schnellhaftgrund 1814-K,
schnelltrocknende Spezialgrundierung für verschiedenste Metalloberflächen
Produktinformationsblatt des Herstellers: Download unter
http://www.wulf-zargen.de/downloads/WINCOLOR_technisches_Merkblatt.pdf

Zusätzlich können Wulf Stahlzargen auf Wunsch werkseitig in nahezu jedem Farbton pulverbeschichtet geliefert werden. Die Farbschichtdicke im Sichtbereich beträgt dabei je nach verwendetem Pulver etwa 60-70 µm.

Ausführung: nach DIN 18111
Profilarten je nach Anwendung bzw. Verwendungszweck mit hochwertigem Dichtungsprofil (auch für Schallschutz) entsprechend Wulf Katalog bzw. Sonderausführungen nach Zeichnung
Weitere Informationen zu den Dichtungen finden Sie unter
<http://www.wulf-zargen.de/downloads/Dichtung.pdf>

Qualität: Eigen- und Fremdüberwachung

Zertifizierung: DGNB



DGNB
Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen
German Sustainable Building Council

LEED



Standort: Herstellungsort: Anröchte-Effeln

Wulf Zargen GmbH & Co.KG
Zum Westtal 40
D-59609 Anröchte
Tel. +49 2947 / 9706-0
Fax +49 2947 / 9706-40
E-Mail: info@wulf-zargen.de
Internet: www.wulf-zargen.de
HRA 3446 Paderborn, Sitz: Anröchte-Effeln
UST-ID: DE 125 697 662



Made
in
Germany