

Konformitätszertifikat

gemäß DIN EN 12825 Doppelböden und
Anwendungsrichtlinie zur DIN EN 12825

Gültig bis 31.12.2024

Zertifikatinhaber

Lenzlinger Söhne AG

Für das Doppelbodensystem Typ

Lenzlinger PSFF-38

wird die Tragfähigkeit als sicherheitsrelevantes Merkmal wie folgt klassifiziert:

Elementklasse gemäß DIN EN 12825: 2, Bruchlast ≥ 6 kN **Sicherheitsfaktor:** $\geq 2,0$

**Klassifizierung gemäß Anwendungs-
Richtlinie zur DIN EN 12825:** Punktlast gemäß Laststufe / vertikale Verschiebungsklasse
3000 N / C

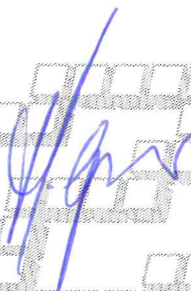
Unterkonstruktion	Höhe OKF in mm	Registrier – Kennung – Ds
Typ 4	70 - 270	SFE24DB21-03-01-01-01-#1
Typ 5	195 - 775	SFE24DB21-03-01-02-02-#2

Der Zertifizierungsrat der System Flooring EWIV stellt auf Grundlage des Leitfadens zur Zertifizierung von Systemböden, der Erstprüfung und positiven Überwachungsnachweise dieses Konformitätszertifikat mit einer Gültigkeit von **einem Kalenderjahr** aus.

Das Zertifikat darf nach dem **31.12.2024** nicht mehr für aktuelle Nachweise eingesetzt werden!
Unter www.system-flooring.com ist jeweils die aktuelle Liste zertifizierter Systemböden verfügbar.

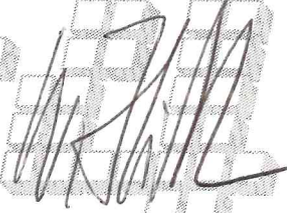
Durchführung der Fremdüberwachung: MPA Stuttgart – Otto-Graf-Institut
Postfach 801140
D – 70511 Stuttgart

Überwachungsvertrag: 7 000 135 vom 16.01.2015


H. Greuer
Geschäftsführer der SFE


SYSTEM FLOORING EWIV
Gewerbepark Markfeld 1a, D – 83043 Bad Aibling

Bad Aibling / Karlstadt im Dezember 2023


W. Hiller
Vorsitzender Zertifizierungsrat