

*Zertifizierungs
grundlagen*



Konformitätszertifikat

gemäß DIN EN 12825 Doppelböden und
Anwendungsrichtlinie zur DIN EN 12825

*Angabe der
vollständigen
technischen Daten mit
Klassifizierung der
Tragfähigkeit*

Gültig bis 31.12.2010

*Gültigkeit jeweils
für ein
Kalenderjahr*

für

Antragsteller

Doppelbodensystem: Mustersystem Typ NN

Elementklasse gemäß DIN EN 12825: 6, Bruchlast ≥ 12 kN Sicherheitsfaktor: $\geq 2,0$

Klassifizierung gemäß
Anwendungsrichtlinie:

Laststufe / vertikale Verschiebungsklasse
6000 N / C

Stützentyp	Höhe OKF in mm	Registrier - Kennung
Stütze ABC1	75 - 185	SFE10DBAS-06-UK1-TS-2
Stütze DEF3	150 - 325	SFE10DBAS-03-UK2-TS-5
Stütze GHI5	270 - 850	SFE10DBAS-05-UK3-TS-8

Erteilt durch den Zertifizierungsrat der System Flooring EWIV auf der Grundlage des Leitfadens zur Zertifizierung von Systemböden und der positiven Überwachungsnachweise.

Durchführung der Fremdüberwachung: Steinbeis-Transferzentrum
Prüfinstitut für BodenSysteme
Gartenstraße 133, D - 73430 Aalen

Anerkennungsnummer: SFE386/2000



Monat der Ausstellung

O. Reimet
Geschäftsführer

W. Hiller
Vorsitzender Zertifizierungsrat

*Handschriftliche
Originalunterschrift*

*Handschriftliche
Originalunterschrift*