

DIN EN 13124-2:2026-03 (D)

Fenster, Türen, Abschlüsse und Vorhangfassaden - Sprengwirkungshemmung - Prüfverfahren - Teil 2: Freilandversuch; Deutsche Fassung EN 13124-2:2025

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Allgemeines.....	9
5 Anforderungen.....	9
6 Prüfeinrichtung.....	10
6.1 Prüfbereich der explosiven Sprengmittel	10
6.2 Reaktionsstruktur.....	10
6.3 Befestigungen	11
6.4 Messeinrichtung	11
7 Sprengladung.....	13
8 Prüfkörper.....	13
9 Verfahren	14
9.1 Einbau	14
9.2 Prüfung — Explosionsdruckhemmung (PXR und VXR)	14
9.3 Druck oder Impuls außerhalb der angegebenen Grenzabweichungen.....	15
9.4 Prüfungen in geöffnetem Zustand.....	15
10 Prüfreihefolge.....	15
11 Auswertung der Ergebnisse	16
11.1 Allgemeines.....	16
11.2 Interne Gefahrenklasse	16
11.3 Optionale externe GefahrenEinstufung.....	19
11.4 Klassifizierung.....	20
11.5 Gültigkeit der Ergebnisse	20
12 Prüfbericht	20
13 Zusammenfassung des Prüfberichts	21
Literaturhinweise	23
Bilder	
Bild 1 — Interne Gefahrenklassen und Maße.....	19
Tabellen	
Tabelle 1 — Interne GefahrenEinstufungskriterien.....	17
Tabelle 2 — Externe GefahrenEinstufungskriterien	19