

Produktdatenblatt

BauderSECUTEC^{by} INNOTECH

BARRIER-FLW B - Fluchtweg



Produktbeschreibung	Komplett-Geländersystem aus Aluminium für Flachdächer nach DIN EN 13374 Klasse A mit GS-Zeichen und mit statischer Prüfung Ziffer 6.6 der DIN 14094-2:2017	
Einsatzbereich	Durchdringungsfreies, durch Ballast gehaltenes Seitenschutzsystem für Flachdächer zur Kollektivsicherung nicht-öffentlich genutzter Dachflächen (Ausstattungsstufe 3)	
Ausführung	senkrecht	
Zertifikat	DEKRA ZP/B103/20-GS	
Artikelnummer	7395 1000 7395 1100	

Eigenschaft	Einheit	Anforderung
Neigungswinkel	°	senkrecht
Material Geländer	-	Aluminium
Material Gewichte	-	Beton
Material Schutzkappe unter Fußeinheit	-	PP
Pfostenabstand	mm	≤ 1700
Höhe OK Geländerholm über Aufstellfläche	mm	1.200–1.260
Zwischenräume Geländerholme	mm	470
Höhenverstellbereich in der Fußeinheit	mm	≤120
Länge Ausleger	mm	1300
Geländerpfosten / Ausleger	mm	45x25
Durchmesser Geländerholme	mm	36
Größe Schutzkappe	mm	140x140
Horizontallast nach DIN 14094-2 (6.6)*	N	(500) bestanden

Hinweis	*Ggf. abweichende Lastannahmenvorgaben in Abhängigkeit der Gebäudenutzungsstufe prüfen.
Lieferumfang	Geländerholme (Handlauf und Knielauf L: 3.000 mm), Geländerpfosten, Fußeinheiten, Typenschild, Eckverbinder, Verbindungsmittel, Fussleisten inkl. Halter und Verbinder
Zubehör	Türelement mit B: ≤ 800 mm: 7397 0050
Montagehinweise	Komplett-Geländersystem auf gesäubertem Dach mit Schutzlage nach Belegungsplan fachgerecht montieren und verlegen, dazu mitgelieferte Verbindungsmittel verwenden. Technische Abstimmung bei Montage auf windexponierten Dachflächen.

Produktdatenblatt

BauderSECUTEC^{by INNOTECH}

BARRIER-FLW B - Fluchtweg



Einbindung in das Blitzschutzkonzept beachten.

Ggf. ergänzende Anforderung der DIN 14094-2 (5.2.3) an die Rutsch- hemung der Lauffläche beachten.
Mindestens R11 bzw. R10/V4 nach DIN 51130. Zu folgenden BAUDER-Produkten liegen hierzu Werte vor:

- Baukubit K5K: R12 V6
- Walkwaybahn FPO: R10 V4
- Laufstegfolie PVC: R10 V4

Überprüfung

Nach dem Sturz einer Person oder dem Fall eines Gegenstandes gegen oder in das Seitenschutzsystem sowie dessen Zubehörteile darf das Seitenschutzsystem nur dann weiterhin verwendet werden, wenn es durch eine fachkundige Person überprüft wurde.

Montage und Einbau

Ausführliche Beschreibung siehe Montageanleitung.

Weitere Unterlagen

Aktuelle Unterlagen wie Broschüren, Verlegeanleitungen etc. finden Sie im Internet unter www.bauder.de