

## BEIBLATT ZUR PRODUKTSICHERHEIT

### PRODUKTBEZEICHNUNG:

Glasgeländer BALDOSA – inkl. Kaschierung des Baukörpers

### HERSTELLER:

Glasprofi24 GmbH  
Hellweg 31-33  
33813 Oerlinghausen

### PRODUKTBESCHREIBUNG:

- Glasgeländersystem zur vorgesetzten Montage an Absturzkanten.
- Schmales Aluminiumprofil mit seitlichem Befestigungsflansch und einklipsbarer Blende zur Kaschierung des Baukörpers für eine klare architektonische Linie.
- Geeignet für private und gewerbliche Objekte mit Absturzkanten.

### SICHERHEITSINFORMATIONEN

#### Materialien:

- Aluminiumprofil in hochwertiger Verarbeitung.
- Verbundsicherheitsglas (VSG) mit einer Stärke von 17,52 mm oder 21,52 mm.

#### Montage:

- Fachgerechte Installation gemäß den statischen Anforderungen des Bauvorhabens erforderlich.
- Befestigungsmaterial muss an den jeweiligen Untergrund angepasst werden.
- Nur mit den empfohlenen Dübeln und Schrauben montieren.
- Die Montageanleitung ist zwingend zu beachten.

#### Tragfähigkeit & Belastbarkeit:

- Entspricht den Anforderungen der DIN 18008 sowie relevanter technischer Regeln für absturzsichernde Verglasungen.
- Belastungstests gemäß den gültigen Bauvorschriften bestanden.

#### 4. Prüfzeugnisse:

- Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP) vorhanden.
- Sicherheit durch geprüfte Material- und Montagequalität gewährleistet.

#### 5. Benutzung:

- Ausschließlich zur Absturzsicherung vorgesehen.
- Keine schweren Lasten oder starken Krafteinwirkungen auf das Glas ausüben.
- Nicht als Kletterhilfe oder Sitzgelegenheit verwenden.
- Regelmäßige Sicherheitsüberprüfungen erforderlich.

#### 6. Pflegehinweise:

- Glas mit mildem Reinigungsmittel und weichem Tuch reinigen.
- Aluminiumprofile mit pH-neutralem Reiniger säubern.
- Befestigungselemente und Dichtungen regelmäßig auf festen Sitz prüfen und ggf. nachziehen.

## 7. Sicherheitswarnungen:

- Regelmäßige Kontrolle auf Schäden an Glas, Profil und Befestigungen.
- Bei sichtbaren Rissen oder Lockerungen sofortige Nutzungseinstellung bis zur Reparatur.
- Materialausdehnungen durch Temperaturschwankungen beachten.

## KONTAKTINFORMATIONEN:

[info@glasprofi24.de](mailto:info@glasprofi24.de)

**Hinweis:** Dieses Beiblatt dient nur zu Informationszwecken und ersetzt nicht die vollständige Montage- und Bedienungsanleitung. Vor Installation und Nutzung sind die offiziellen Anweisungen sorgfältig zu lesen.