## ECO PASS Bodenschwellen: beste Aussichten für Hebe-Schiebe-Elemente

# Komplettprogramm für den Durchgang nach draußen

### Ergänzend zu der Null-Barriere-Schwelle für das Premiumsegment präsentiert der Hersteller von Fenster-, Tür- und Komfortsystemen SIEGENIA auf der BAU 2019 auch eine barrierefreie Trittschwelle für die ECO PASS Bodenschwelle. Beide Schwellenvarianten runden damit das umfassende Produktportfolio für Hebe-Schiebe-Elemente von SIEGENIA ab und bieten attraktive Lösungen für die unterschiedlichsten Anforderungen.

#### Durchgang ohne Schräge

So bieten Verarbeiter mit Hebe-Schiebe-Elementen Raumkomfort über sämtliche Ausstattungsvarianten hinweg: Die neue, barrierefreie Trittschwelle von SIEGENIA für die ECO PASS Bodenschwelle ermöglicht einen ebenen Durchgang nach draußen mit nur 5 mm Laufschiene und ganz ohne Schräge.

Ansprechend ist beispielsweise auch die edle Optik der neuen Trittschwelle. Ihr aufgelockertes Design verbindet Ästhetik mit Nutzungskomfort und bietet selbst dann höchste Rutschsicherheit, wenn der Durchgang einmal feucht ist. Für die zuverlässige fachgerechte Entwässerung bei Niederschlägen sorgt ihre durchdachte Konstruktion: Sie setzt auf die Nutzung des bewährten Bauanschlusses von ECO PASS und gewährleistet damit höchste Dichtigkeit. Verarbeiter wissen darüber hinaus die guten Fertigungseigenschaften der neuen Trittschwelle zu schätzen, denn sie lässt sich ganz ohne Umstellungen in die vorhandenen Prozesse integrieren. Die neue Trittschwelle ist ab dem Herbst erhältlich und eignet sich für sämtliche Profilsysteme, die mit ECO PASS kompatibel sind.

#### ECO PASS SKY axxent: barrierefreier Blickfang

In puncto Ästhetik und Barrierefreiheit setzt wiederum ECO PASS SKY axxent Maßstäbe. Mit ihrer Null-Barriere-Schwelle macht die Lösung für Hebe-Schiebe-Elemente aus Holz-Aluminium einen barrierefreien Durchgang nach draußen möglich und verbindet dies mit einzigartigen Designvorteilen. Das fängt bereits bei der optischen Anpassung der Schwelle an das Rahmenmaterial mithilfe einer Aufdopplung an, in die die Laufschiene geschickt integriert wird. Endanwender profitieren hier von einem ausgesprochen wertigen Erscheinungsbild ohne jegliche Schrägen.

Ebenfalls edel sind die beiden Gitterrostdesigns CUBE drain und STYLE drain. Dabei eignet sich STYLE drain auch für den Einsatz in Kombination mit einer Entwässerungsrinne. Ästhetik wird bei dieser Lösung großgeschrieben, denn Schwelle und Außenbereich sind optisch sorgfältig aufeinander abgestimmt. Optional lässt sich der Durchgang zudem von unten beleuchten.

Stärken zeigt ECO PASS SKY axxent zudem beim Thema Bauanschluss. Im Sinne einer qualitativ und funktional hochwertigen Gesamtlösung hat SIEGENIA hierzu mit führenden Drainagesystemgebern kooperiert. Auch in der Fertigung kann die High-End-Lösung überzeugen. Dort reicht ihre Verarbeitungsfreundlichkeit von einem hohen Vormontagegrad über die Kompatibilität mit den weiteren Systemkomponenten bis zur einfachen Integration in die Fertigungsabläufe.

#### Bildunterschriften

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_PORTAL\_HS\_ECO PASS\_barrierefreie Trittschwelle.jpg*

Die neue, barrierefreie Trittschwelle von SIEGENIA für die ECO PASS Bodenschwelle ermöglicht einen ebenen Durchgang nach draußen ganz ohne Schräge.

*Motiv II: SIE\_PORTAL\_HS\_ECO PASS SKY axxent.jpg*

Die Null-Barriere-Schwelle ECO PASS SKY axxent verbindet einen barrierefreien Durchgang nach draußen mit einzigartigen Designvorteilen.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herausgeber  SIEGENIA GRUPPE  Marketing-Kommunikation  Industriestraße 1-3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Fax: +49 271 3931-77412  E-Mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redaktion / Ansprechpartner  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Feuerwehrstraße 42  D - 51588 Nümbrecht  Tel.: +49 2293 909890  Fax: +49 2293 909891  E-Mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Text - Info  Seiten: 2  Wörter: 365  Zeichen: 2 882 (mit Leerzeichen)  erstellt am: 14.01.2019 |
| Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars. | | |