## Neu: ECO PASS niveaugleiche 0-mm-Bodenschwelle von SIEGENIA

# Barrierefreiheit ohne Kompromisse

Für die Realisierung von Durchgängen nach draußen ohne jedes noch so kleine Hindernis: Mit der neuen ECO PASS niveaugleichen 0-mm-Bodenschwelle für den PORTAL HS erweitert SIEGENIA konsequent die Möglichkeiten zur barrierefreien Gestaltung von Hebe-Schiebe-Elementen. Zunächst geeignet für Elemente aus Holz und Holz-Aluminium bietet die niveaugleiche 0-mm-Bodenschwelle Endanwendern dank der komplett im Profil versenkten Laufschiene generationsübergreifenden Komfort und Lebensqualität – ganz ohne Schrägen. Das macht sie zu einer idealen Lösung für den gehobenen modernen Objektbau sowie z. B. Seniorenresidenzen, deren Anforderungen das Maximum der DIN 18040-2 verlangen und somit den Einsatz einer Nullschwelle zwingend erforderlich machen können. Für Hochwertigkeit rund um den Bauanschluss sorgt dabei die Prüfung der Bodenschwelle nach den anspruchsvollen Regularien der MO-01/1 vom ift Rosenheim auf Dichtheit. Damit kombiniert SIEGENIA höchste Raumkomfortanforderungen mit innovativen Lösungen für eine fachgerechte Integrierbarkeit in der Gebäudehülle.

Das Thema Barrierefreiheit verbindet die ECO PASS niveaugleiche 0-mm-Bodenschwelle mit weiteren Raumkomfort-Aspekten. So unterstreicht sie mit ihrer gefälligen Optik und dem flachen Design die Eleganz und Wertigkeit des PORTAL HS. Auch das Thema Energieeffizienz wird großgeschrieben, denn ECO PASS verfügt über hervorragende Isolationseigenschaften und eine erstklassige Wärmedämmung. Das durchdachte 10-Kammer-Profil verhindert die Bildung von Kondensat und sorgt für ein angenehmes Wohnraumklima. Raumkomfort gewährleistet die neue Schwelle darüber hinaus durch ihre sehr gute Schlagregendichtheit: Dank der Entwässerung über zwei Ebenen werden die gleichen Schlagregendichtheitsergebnisse erreicht wie bei den herkömmlichen Bodenschwellen mit Wasserablaufschräge.

#### Zeit- und Kostenvorteile in Verarbeitung und Montage

Verarbeiter überzeugt die ECO PASS niveaugleiche 0-mm-Bodenschwelle darüber hinaus durch ihre durchdachte, effiziente Verarbeitung und Montage. Von den Abdichtungskomponenten über die reinigungsfreundlichen Trittschwellen bis zu den Wetterschenkeln sind sämtliche Anbauteile mit denen der Standardbodenschwelle identisch. Davon profitieren Verarbeiter durch die Beibehaltung etablierter Abläufe sowie eine schlanke Lagerhaltung. Zudem sind die passgenauen Unterbauprofile über die komplette Schwellentiefe schnell zu montieren und sorgen im Bodeneinstand für Stabilität und kontinuierlich hohen Bedienkomfort.

Besonders effizient wird die Fertigung von Hebe-Schiebe-Elementen durch die Lieferung der Bodenschwelle als COMFORT UNIT. Das intelligente Gesamtkonzept für wirtschaftliches Arbeiten erlaubt Verarbeitern den Bezug von ECO PASS in Form von auftragsbezogenen Komplettpaketen. Diese beinhalten zum einen die Bodenschwellen, die SIEGENIA millimetergenau zugeschnitten, individuell vorgebohrt sowie fertig montiert und abgedichtet liefert. Außerdem umfasst die Komplettlösung sämtliche in der Bestellung aufgeführten Beschlag- und Profilkomponenten in passender Konfektionierung und Länge.

#### Bildunterschriften

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_PORTAL\_HS\_ECO PASS 0-mm-Schwelle\_Interieur\_Presse.jpg*

Barrierefreiheit pur: Die neue ECO PASS niveaugleiche 0-mm-Bodenschwelle für den PORTAL HS von SIEGENIA erlaubt die Realisierung von Durchgängen nach draußen ohne jedes noch so kleine Hindernis.

*Motiv II: SIE\_PORTAL\_HS\_ECO PASS\_0-mm-Schwelle\_Querschnitt\_Presse.jpg*

Die ECO PASS niveaugleiche 0-mm-Bodenschwelle wurde nach den anspruchsvollen Regularien der MO-01/1 vom ift Rosenheim auf Dichtheit geprüft und bürgt für einen hochwertigen Bauanschluss.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herausgeber  SIEGENIA GRUPPE  Marketing-Kommunikation  Industriestraße 1 - 3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-1176  E-Mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redaktion / Ansprechpartner  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Am Milchbornbach 10  D - 51429 Bergisch Gladbach Tel.: +49 2204 9644808  E-Mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Text - Info  Seiten: 2  Wörter: 368  Zeichen: 3 076 (mit Leerzeichen)  erstellt am: 29.06.2023 |
| Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars. | | |