## Nouvelle variante de profil ECO PASS pour Deceuninck de SIEGENIA

#### Les menuisiers ont désormais le choix entre 12 profils PVC

SIEGENIA propose une nouvelle variante pour ECO PASS : le profil Deceuninck HS 476 peut désormais être combiné au seuil tubulaire. Les menuisiers bénéficient ainsi d'une flexibilité maximale. L'entreprise étend par conséquent sa gamme ECO PASS à un total de neuf fabricants de systèmes PVC avec 12 profils.

Lors du développement du seuil tubulaire pour le système Deceuninck HS 476, l'accent a été mis sur l'efficacité du montage et la grande qualité du raccordement au bâtiment. ECO PASS a ainsi été conçu pour être compatible avec l'option de montage rapide du profil. Le seuil tubulaire et le dormant peuvent donc être assemblés rapidement et facilement sur le chantier. Il en résulte des processus de production simples grâce au pré-assemblage à l'aide de la COMFORT UNIT. Cela permet aux menuisiers de recevoir tous les composants pour le traitement d'une commande sous la forme d'ensembles complets et efficaces. Dans ce but, toutes les pièces sont coupées sur mesure et pré-percées. La livraison s'effectue entièrement pré-montée.

La nouvelle solution de SIEGENIA pour Deceuninck HS 476 surprend également en termes d'étanchéité des bâtiments : grâce à la mise à disposition d'un large spectre de composants de raccordement optionnels, l'entreprise crée les conditions requises pour une mise en œuvre simple et professionnelle et d'excellents résultats.

#### Une grande diversité de profils du seuil tubulaire ECO

#### Le seuil tubulaire ECO PASS pour les éléments de soulevant-coulissants PORTAL combine parfaitement accessibilité PMR avec économie d’énergie tout en permettant un montage simplifié. SIEGENIA vous propose les seuils tubulaires en plusieurs variantes. Les fabricants peuvent choisir parmi 12 systèmes de profils PVC. L'entreprise répond aux exigences de sécurité élevées de nombreux utilisateurs finaux avec une solution RC2 pour toutes les variantes, cela comprend notamment une solution RC2 distincte pour le système de profils en PVC Schüco LivIngSlide.

SIEGENIA a étendu la gamme de systèmes ECO PASS pour les éléments en bois/aluminium. Elle inclut désormais divers systèmes d'Aluron et elle est ainsi disponible pour un total de quatre fournisseurs de systèmes. La gamme de produits ECO PASS est complétée par trois systèmes pour bois avec différents types de profils et différentes profondeurs de construction, qui ont été développés et testés par SIEGENIA.

#### Légende de l'image

Source d'image : SIEGENIA

*Motif : SIE\_PORTAL\_HS\_Eco Pass\_Deceuninck.jpg*

L'innovation dans le programme de SIEGENIA est une variante ECO PASS pour le profil Deceuninck HS 476, qui se distingue par la possibilité d'un montage rapide sur place.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Editeur  SIEGENIA-AUBI SAS France  Département Marketing  6, avenue de Bruxelles  Brunstatt-Didenheim  tél +33 (0)3 89 61 81 31  fax +33 (0)3 89 91 60 70  e-mail: info-f@siegenia.com  www.siegenia.com |  | Texte d'information  Pages : 2  Mots : 381  Caractères : 2 504 (avec espaces)  Créé le : 04/04/2021 |
| Pour toute publication de photos ou de textes, merci de bien vouloir nous adresser un exemplaire. | | |