



Veröffentlichung allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnisse (abP)

Um eine Kopie von gelisteten Dokumenten zu beziehen, wenden Sie sich bitte an die oben angegebene Stelle.

Ungültige allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnisse (abP)

Gebiet Absturzsichernde Verglasung

Nummer und Antragsteller	Gegenstand	Wesentlicher Inhalt	Gültigkeit	Seiten
P-SAC02/2.1/18-218 vom 15.04.2019 Schüco Polymer Technologies KG	Absturzsichernde Brüstungselemente nach DIN 18008-4: 2013-07	Bei der Bauart „Schüco Absturzsichernde Brüstungselemente“ handelt es sich um ausgefachte Brüstungselemente, die an Kunststofffensterprofilen über unterschiedliche systemabhängige Befestigungsmöglichkeiten (Profildübel, Falzleiste) angebracht werden.	mit Wirkung vom 31.03.2022 zurück gezogen	175
P-SAC02/2.1/18-218 vom 02.01.2019 Schüco Polymer Technologies KG	Absturzsichernde Brüstungselemente nach DIN 18008-4: 2013-07	Bei der Bauart „Schüco Absturzsichernde Brüstungselemente“ handelt es sich um ausgefachte Brüstungselemente mit einer Glasausfachtung, einer Stangenausfachtung oder einer Kombination aus Glas- und Stangenausfachtung, die an Kunststofffensterprofilen über unterschiedliche systemabhängige Befestigungsmöglichkeiten (Profildübel, Klebedübel, Falzleiste) angebracht werden. „Schüco Living“, „Schüco Alu Inside SI 82“, „Schüco Corona SI 82“, „Schüco Corona CT 70“ und „Schüco Living Alu Inside“	02.01.2019 – 01.01.2024 ersetzt durch P-SAC02/ 2.1/18-218 vom 15.04.2019	179
P-SAC02/2.1/17-244 vom 13.12.2017 Schüco Polymer Technologies KG	Absturzsichernde Brüstungselemente nach DIN 18008-4: 2013-07	Bei der Bauart „Schüco Absturzsichernde Brüstungselemente“ handelt es sich um ausgefachte Brüstungselemente mit einer Glasausfachtung, einer Stangenausfachtung oder einer Kombination aus Glas- und Stangenausfachtung, die an Kunststofffensterprofilen über unterschiedliche systemabhängige Befestigungsmöglichkeiten (Profildübel, Klebedübel, Falzleiste) angebracht werden. Systeme: „Schüco Living“, „Schüco Alu Inside SI 82“, „Schüco Corona SI 82“ und „Schüco Corona CT 70“	13.12.2017 – 12.12.2022 ersetzt durch P-SAC02/ 2.1/18-218 vom 02.01.2019	148



Nummer und Antragsteller	Gegenstand	Wesentlicher Inhalt	Gültigkeit	Seiten
P-SAC02/II 1/15-073 vom 11.10.2016 Schüco Polymer Technologies KG	Absturzsichernde Brüstungselemente nach DIN 18008-4: 2013-07	Bei der Bauart „Schüco Absturzsichernde Brüstungselemente“ handelt es sich um ausgefachte Brüstungselemente mit einer Glas- oder Stangenausfachung, die an Kunststofffensterprofilen über unterschiedliche systemabhängige Befestigungsmöglichkeiten (Profildübel, Klebedübel, Falzleiste) angebracht werden. Systeme: „Schüco Living“, „Schüco Alu Inside SI 82“, „Schüco Corona SI 82“ und „Schüco Corona CT 70“	11.10.2016 – 10.10.2021 ersetzt durch P-SAC02/ 2.1/17-244 vom 13.12.2017	125
P-SAC02/II-1/17-223 vom 22.11.2018 Meesenburg Großhandel KG	Bauart zur Befestigung absturzsichernder Befestigungssysteme	absturzsicherndes Befestigungssystem bestehend aus folgenden Bauprodukten: <ul style="list-style-type: none">• ausgewählte Fensterrahmenprofile• Bauprodukt „blaugelb Protect“ der Firma Meesenburg Großhandel KG• blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 x L der Firma Meesenburg Großhandel KG• ausgewählte Verankerungsgrund	mit Wirkung vom 15.02.2022 zurück gezogen	58
P-SAC02/II-1/17-223 vom 02.11.2018 Meesenburg Großhandel KG	Bauart zur Befestigung absturzsichernder Befestigungssysteme	Das absturzsichernde Befestigungssystem „blaugelb Protect“ ist eine Bauart, bestehend aus einem Bausatz zur Befestigung absturzsichernder Verglasungskonstruktionen im Sinne der DIN 18008-4. Das absturzsichernde Befestigungssystem besteht aus folgenden Bauprodukten: <ul style="list-style-type: none">• einem Fensterrahmenprofil• Bauprodukt „blaugelb Protect“ der Firma Meesenburg Großhandel KG• blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 x L der Firma Meesenburg Großhandel KG• einem Verankerungsgrund	08.10.2018 – 07.10.2023 ersetzt durch P-SAC02/ II-1/17-223 vom 22.11.2018	52



Nummer und Antragsteller	Gegenstand	Wesentlicher Inhalt	Gültigkeit	Seiten
P-SAC02/II-1/17-223 vom 08.10.2018 Meesenburg Großhandel KG	Bauart zur Befestigung absturzsichernder Befestigungssysteme	Das absturzsichernde Befestigungssystem „blaugelb Protect“ ist eine Bauart, bestehend aus einem Bausatz zur Befestigung absturzsichernder Verglasungskonstruktionen im Sinne der DIN 18008-4. Das absturzsichernde Befestigungssystem besteht aus folgenden Bauprodukten: <ul style="list-style-type: none">• einem Fensterrahmenprofil• Bauprodukt „blaugelb Protect“ der Firma Meesenburg Großhandel KG• blaugelb Rahmenfixschraube FK-T30 x L der Firma Meesenburg Großhandel KG• einem Verankerungsgrund	08.10.2018 – 07.10.2023 ersetzt durch P-SAC02/II-1/17-223 vom 02.11.2018	49