

Version 2025 R2: Service Packs [Changelog & Release Notes]



[Details \(English\)](#)

SP05-2025 R2

- **Fenster/Türen:**

- **Neue Fügungsarten für Kopplungen**

- Fügungen in gekoppelten Elementen können nach Installation dieses Service Packs einfacher auf Gehrung gesetzt werden. Hierfür kann mit der Funktion *Fügungsart ändern* die gewünschte Fügungsart per Mausklick gewählt werden. Das komplexe Anpassen der Profile über die Funktion *Fügungen ändern* ist dadurch nicht mehr erforderlich.

- **Alle Programmbereiche**

- Aktualisierungen und Korrekturen sowie zusätzliche funktionale Verbesserungen in den verschiedenen Programmbereichen.

SP04-2025 R2

- **Schüco AWS 75.SI:**

- **Fehlerhafte Klinkungen für Stulp- und barrierefreie Fenster**

- In mehreren Fällen wurden für Standard-Stulpfenster und barrierefreie Fenster mit 20 mm Schwelle fehlerhafte Klinkungen erzeugt. Dieser Fehler konnte behoben werden.

- **Schüco AS FD 75 / AS FD 90.HI:**

- **Neue Artikel für Treibstangenverriegelung**

- Wie schon angekündigt, sind die Artikel 269262 und 269264 durch die Artikel 225942 und 225943 ersetzt worden und werden jetzt in der Ermittlung berücksichtigt.

Alt	Neu
269262 (Mengeinheit: VE mit 2 Stück)	225942 (Mengeinheit: Stück)
269264 (Mengeinheit: VE mit 2 Stück)	225943 (Mengeinheit: Stück)

- **Umweltproduktdeklaration (EPD):**

- **Aktualisierung der Berechnungsfaktoren für GWP-Wert**

- Für einige Materialien haben sich zwischen zeitlich die Faktoren für die GWP-Wert-Berechnung geändert. Die GWP-Wert-Berechnung im Programm wurde dahingehend aktualisiert.



- **Schüco FireStop ADS 90 FR 30 und Schüco FireStop ADS 90 FR 90:
Diverse Korrekturen**

Wie bereits angekündigt, werden mit diesem Service Pack weitere Qualitätsverbesserungen zur MCO-Bearbeitung und Kalkulation ausgeliefert.

- **Alle Programmbereiche**

Weitere Aktualisierungen und funktionale Verbesserungen in unterschiedlichen Programm-bereichen.

SP03-2025 R2

- **Schüco FireStop 90 FR 90:
CE-Klassifizierungsprüfung**

Türen mit der Eigenschaft „Zulassung Verglasung“ = „Tür-Bauteil“ können in dem neuen System jetzt auch als Außenanwendung erfasst werden. Dadurch ist eine Prüfung hinsichtlich der gewählten Leistungseigenschaften für die Klassifizierung zum Feuerwiderstand, zur Rauchdichtheit und zur Dauerhaftigkeit der Selbstschließung (z.B. EI2 90, S200, C5) möglich.

- **Schüco FireStop ADS 90 FR 30 und Schüco FireStop ADS 90 FR 90:
Diverse Korrekturen**

Wie bereits angekündigt, werden mit diesem Service Pack weitere Qualitätsverbesserungen zur MCO-Bearbeitung und Kalkulation ausgeliefert.

- **Profilschnitte drucken:
Gewählter Maßstab**

Beim Ausdruck der Profilschnitte wird jetzt wieder der im Dialog „Profilschnitt / Elementansicht darstellen“ gewählte Maßstab berücksichtigt.

- **Schüco AD UP 75:
Barrierefreie Nullschwelle (50 mm und 80 mm Einbautiefe)**

Unter gewissen Rahmenbedingungen wurden die seitlichen Rahmenprofile bei Türen mit barrierefreier Nullschwelle um 3,5 mm zu kurz ermittelt. Dieser Fehler wurde behoben.

Auch bei der Ermittlung der Zuschnittslängen für Unterbauprofile und Wasserrinnen kam es zu fehlerhaften Ergebnissen. Diese Ermittlungen wurden ebenfalls korrigiert.

Bitte beachten Sie:

Wenn Sie zu Korrektur dieser fehlerhaften Längenermittlung Differenzmaße eingegeben haben, müssen Sie diese nach Installation des Service Packs entfernen, damit die korrekten Maße ermittelt werden.

- **Alle Programmbereiche**

Aktualisierungen und Korrekturen sowie zusätzliche funktionale Verbesserungen in den verschiedenen Programmbereichen.



SP01&02-2025 R2

- **Lineare Bemaßung und Kettenbemaßung (vertikal)**

Diese benutzerdefinierten Bemaßungen konnten für vertikal verlaufende Bemaßungen nicht ausgeführt werden. Dieser Fehler wurde behoben.

- **Einsatzelemente in Fassaden - Fensterbeschlag Schüco AvanTec SimplySmart und Schüco aufliegend SimplySmart**

Für Einsatzelemente fehlte im Dialog „Feld-Eigenschaften“ unter der Gruppe „Beschläge“ die Eigenschaft „Getriebe“. Diese Auswahl steht mit Installation des Service Packs 01 zur Verfügung.

- **Schüco FireStop ADS 90 FR 90:
Verglasung defekt nach Zuweisen von Türsockelprofilen**

Das Einsetzen von Türsockelprofilen (548480, 548490, 548930, 548940) in ein Festfeld führte in Einzelfällen dazu, dass die vorhandene Verglasung unbrauchbar wurde. Dieser Fehler ist behoben worden.

- **Stahlsysteme:
Nachfolgeartikel für Schlösser**

In den nachfolgenden Systemen

320	Economy 50		326	Economy 50 Edelstahl
340	Economy 60		360	Janisol
361	Janisol Arte		366	Janisol Edelstahl

sind folgende Schlösser durch neue Schlösser ersetzt worden:

Alt	Neu
550.190	555.066
550.191	555.067
550.192	555.068
550.193	555.069

Bitte beachten Sie:

Diese Ersetzungen wirken sich auch auf bestehende Positionen aus. Neu angestoßene Ermittlungen werden mit den neuen Schlössern durchgeführt.

- **Janisol Arte:
Fehler Beschlagsermittlung / MCO Bearbeitungen**

Mit der Version 2025 R2 war leider die Eingabe systemseitig nicht unterstützter Getriebe-Griff-Kombinationen möglich. Dieses konnte zu Fehlern in der Beschlagsermittlung und im MCO-Bereich (z.T. übereinanderliegende Bearbeitungen) führen. Dieser Fehler ist korrigiert worden, so dass die Eingabe unzulässiger Kombinationen nicht mehr möglich ist.

- **Aktualisiert: Hilfen zum Programm (Englisch, Französisch.)**

Die Programmhilfen in Englisch, Französisch sind auf den aktuellen Programmstand 2025 R2 aktualisiert worden.



- **Alle Programmbereiche**

Aktualisierungen und Korrekturen sowie zusätzliche funktionale Verbesserungen in den verschiedenen Programmbereichen.

Details (English)

SP05-2025 R2

- **Windows/doors:**

New intersection types for couplings

After installing this service pack, intersections in coupled units can be mitred more easily. To do this, the desired intersection type can be selected at the click of the mouse using the *Change intersection type* function. This eliminates the need for complex profile adjustments using the *Modify intersections* function.

- **All program sections**

General updates, minor corrections and additional functional improvements were carried out in the various program sections.

SP04-2025 R2

- **Schüco AWS 75.SI:**

Incorrect notching for double-vent and barrier-free windows

In several cases, incorrect notching were generated for standard double vent windows and barrier-free windows with a 20 mm threshold. This error has been rectified.

- **Schüco AS FD 75 / AS FD 90.HI:**

New articles for shoot bolt lockings

As previously announced, articles 269262 and 269264 have now been replaced by articles 225942 and 225943 and are being used in the calculation.

Old	New
269262 (Unit of quantity: PU with 2 numb.)	225942 (Unit of quantity: Number)
269264 (Unit of quantity: PU with 2 numb.)	225943 (Unit of quantity: Number)

- **Environmental Product Declaration (EPD):**

Update of calculation factors for GWP value

For some materials, the factors used to calculate the GWP value have changed in the meantime. The GWP value calculation in the program has been updated accordingly.



- **Schüco FireStop ADS 90 FR 30 and Schüco FireStop ADS 90 FR 90:
Various corrections**

As previously announced, this service pack delivers further quality improvements for MCO processing and calculation.

- **All program sections**

Further updates and functional improvements in various program sections.

SP03-2025 R2

- **Schüco FireStop 90 FR 90:
New - CE classification test**

Doors with the property "Approval for glazing" = "Door component" can now also be entered as an external application in the new system.

This enables testing regarding the selected performance characteristics for classification in terms of fire resistance, smoke protection and durability of self-closing function (e.g. EI2 90, S200, C5).

- **Schüco FireStop ADS 90 FR 30 and Schüco FireStop ADS 90 FR 90:
Various corrections**

As previously announced, this service pack delivers further quality improvements for MCO processing and calculation.

- **Print profile sections:
Selected scale**

When printing profile sections, the scale selected in the Display profile section / unit view dialog box is now taken into account again.

- **Schüco AD UP 75:
Barrier-free level threshold (50 mm and 80 mm installation depth)**

Under certain conditions, the side frame profiles for doors with barrier-free level threshold were determined to be 3.5 mm too short. This error has been corrected. Incorrect results were also obtained when determining the cutting lengths for substructure profiles and guttering (drainage). These calculations also have been corrected.

Please note:

If you have entered Dimension +/- to correct this incorrect length calculation, you must remove them after installing the service pack so that the correct dimensions are calculated.

- **Schüco FireStop ADS 90 FR 30 and Schüco FireStop ADS 90 FR 90:
Various corrections**

As already announced, the first quality improvements for MCO processing and calculation will be delivered with this service pack. Please note that this service pack does not yet include all known bug fixes. We are continuously working on optimising



our software. Further corrections will be made available step by step with future service packs.

- **All program sections**

General updates, minor corrections and additional functional improvements were carried out in the various program sections.

SP01&02-2025 R2

- **Linear dimensioning and chain dimensioning (vertical)**

These user-defined dimensions could not be executed for vertical dimensions. This error has been fixed.

- **Insert units in façades – Schüco AvanTec SimplySmart and Schüco surface-mounted SimplySmart window fittings**

For insert units, the 'Gearbox' property was missing in the 'Field properties' dialog box under the 'Fittings' group. This option is available with the installation of Service Pack 01.

- **Schüco FireStop ADS 90 FR 90:
Glazing defective after assigning door sill profiles**

Inserting door sill profiles (548480, 548490, 548930, 548940) into a fixed light caused the existing glazing to become unusable in individual cases. This error has been fixed.

- **Steel systems:
Follow-up articles for locks**

In the following systems

320	Economy 50		326	Economy 50 Stainless steel
340	Economy 60		360	Janisol
361	Janisol Arte		366	Janisol Stainless steel

the following locks have been replaced by new locks:

Old	New
550.190	555.066
550.191	555.067
550.192	555.068
550.193	555.069

Please note:

These replacements also affect existing items. Newly started calculations will be carried out with the new locks.

- **Janisol Arte:
Error in fittings calculation / MCO processes**

Unfortunately, with version 2025 R2, it was possible to enter gearbox-handle combinations that were not supported by the system. This could lead to errors in the



fittings calculation and in the MCO module (in some cases, overlapping processes). This error has been corrected so that it is no longer possible to enter invalid combinations.

- **Updated: Program help (English, French)**

The program help files in English, French have been updated to the current program version 2025 R2.

- **All program sections**

General updates, minor corrections and additional functional improvements were carried out in the various program sections.