



Pauli + Sohn

Aqua Stop Pro

- Doppel-Dichtlippen für **optimale Abdichtung** zwischen Dübel und Baustoff ohne den Einsatz von Silikon
- Optimierte **Allzweckgeometrie** zur Vereinfachung der Verknotung
- Spezial **HDPE-Material**: Keine Veränderung der Materialeigenschaften bei Kontakt mit Wasser
- **Kragenbund** schützt die Fliese bei der Montage
- Acht **Keildrehsicherungen** am Dübel verhindern das Mitdrehen im Bohrloch
- unabhängig geprüft vom **Institut für Wand- und Bodenbeläge** „Säurefließner-Vereinigung e.V.“
- Double sealing lips for **optimal sealing** between the dowel and building material without the use of silicone
- Optimized **all-purpose geometry** for simplified knotting
- Special **HDPE material**: no change in material properties upon contact with water
- **Collar** protects the tile during installation
- Eight **locking wedges** to prevent rotation during installation
- independently tested by the **German Institute for wall and floor surfacing** „Säurefließner-Vereinigung e.V.“

Pauli + Sohn GmbH

Eisenstraße 2
D-51545 Waldbröl

Tel.: +49 (0) 22 91 -92 06-0
Fax: +49 (0) 22 91 -92 06-681

www.pauli.de
info@pauli.de



BAU 2023



Pauli + Sohn

Aqua Stop Pro

Dübel | dowel 8x50

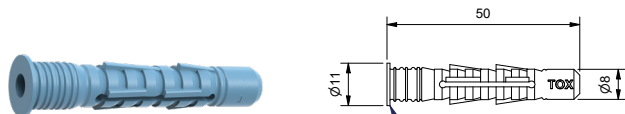


Für **dichte Bohrlöcher**
- ohne Silikon!

For **sealed drilled holes**
- without silicone!

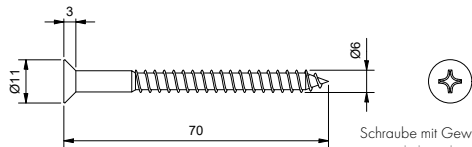


BAU 2023



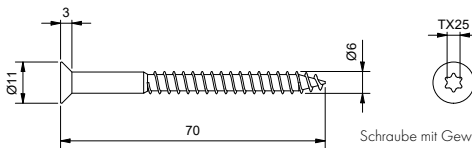
Kragen kann bei Bedarf entfernt werden, ohne das die abdichtende Funktion des Aqua Stop Pro beeinträchtigt wird.**
The collar can be removed if necessary without impairing the sealing function of the Aqua Stop.**

Art-Nr. art. no	Bezeichnung description	VE/Stk. pu/pcs.
DÜBEL8X50MMAQUA-60	Dübel dowel 8x50 Aqua Stop Pro 1/60	



Schraube mit Gewinde und Schaft nach DIN 7995
screw with thread and shank according to DIN 7995

Art-Nr. art. no	Bezeichnung description	VE/Stk. pu/pcs.
S7997A2D6X70	Schraube für screw for DÜBEL8X50MMAQUA-60, Kreuz I Phillips	1/1



Schraube mit Gewinde und Schaft nach DIN 7995
Screw with thread and shank according to DIN 7995

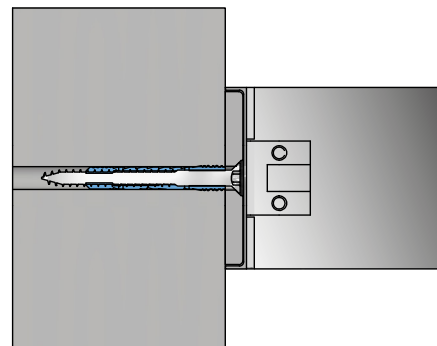
Art-Nr. art. no	Bezeichnung description	VE/Stk. pu/pcs.
S7997A2D6x70TX*	Schraube für screw for DÜBEL8X50MMAQUA-60, Torx	1/1

**Hinweis: nur von TOX intern getestet, nicht Bestandteil des Prüfberichts.
**note: only tested internally by TOX, not part of the test report.

*lieferbar ab September 2023
*available from September 2023



Anwendung | application



Baustoffe und Haltewerte | building materials and retaining values für Aqua Stop Pro Dübel | for Aqua Stop Pro dowel

Beton concrete C 20/25	Vollstein solid stone KS 12	Hochlochziegel ≥ Hlz12 vertically perforated brick Rohdichte I bulk density 1 kg/dm³	Porenbeton aerated concrete ≥ PB2, PP2
80 kg	40 kg	35 kg	30 kg
Gipskartonplatte plasterboard	Gipskartonplatte plasterboard 2x 12,5 mm	Gipsfaserplatte gypsum fiberboard 2x 12,5 mm	
20 kg	25 kg	25 kg	

Die abdichtende Funktion des Aqua Stop Pro ist in Verbindung mit Schrauben mit Gewinde und Schaft nach DIN 7995 in Anlehnung an ETAG 022 und der DIN 18534 unabhängig geprüft und für den Einsatz in den Wassereintragsklassen WO- bis W3- geeignet. Abdichtender Allzweckdübel für Befestigungen an gefliesten Wänden und Böden in privaten und gewerblichen Räumen wie Bädern, Duschen, Küchen usw.

The sealing function of Aqua Stop Pro has been independently tested in conjunction with threaded and shanked screws according to DIN7995 in accordance with ETAG 022 and DIN 18534 and is suitable for use in the water exposure classes WO- to W3- . geeignet. Abdichtender Allzweckdübel für Befestigungen to tiled walls and floors in private and commercial rooms such as bathrooms, showers, kitchens, etc.

