

# Pauli + Sohn

## **Aqua Stop** Pro

- Doppel-Dichtlippen für **optimale Abdichtung** zwischen Dübel und Baustoff ohne den Einsatz von Silikon
- Optimierte Allzweckgeometrie zur Vereinfachung der Verknotuna
- Spezial HDPE-Material: Keine Veränderung der Material-Eigenschaften 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 "Säurefliesner-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 "Säurefliesner-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

# **Aqua Stop** Pro

Dübel | dowel 8x50

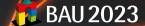


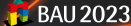
Für dichte Bohrlöcher

- ohne Silikon!

For sealed drilled holes

- without silicone!

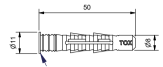




#### Dübel dowel - Aqua Stop Pro

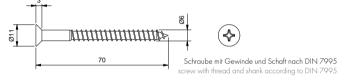
### Dübel dowel - Aqua Stop Pro



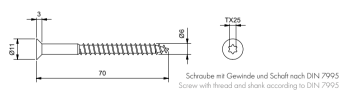


Kraaen kann bei Bedarf entfernt werden, ohne das die abdichtende Funktion des Aaua Stop Pro beeinträchtiat wird.\*\* The collar can be removed if necessary without impairing the sealing function of the Aqua Stop.\*\*

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



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

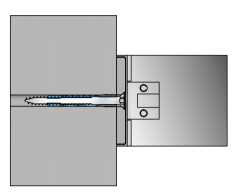


Art-Nr.   art. no	Bezeichnung   description	VE/Stk.   pu/pcs.
S7997A2D6x70TX*	Schraube für   screw for	1/1
	DÜBEL8X50MMAQUA-60 Torx	

- \*\*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

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

#### Anwendung | application



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

Beton	Vollstein	Hochlochziegel ≥ Hlz12	Porenbeton
concrete	solid stone	vertically perforated brick	aerated concrete
C 20/25	KS 12	Rohdichte I bulk density 1 kg/dm³	≥ 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	
	2x 12,5 mm	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 Wassereinwirkungsklassen 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-. Sealing all-purpose dowel for fastenings to tiled walls and floors in private and commercial rooms such as bathrooms, showers, kitchens, etc.

www.pauli.de info@pauli.de





