

Weil's einfacher geht!

Ventil mit Fügeverbinder „superfest“ eingeklebt.



Art. Nr. 15805SV

ERSATZ-SCHLAUCHVERSCHRAUBUNG

Ø 33 mm

Müheleose Demontage, da keine störenden RIPPEN vorhanden sind!



Art. Nr. 15800BV



Das Baustopfenventil, die Lösung für die Wasserversorgung aller Bauhandwerker!

Das **Airfit** Baustopfenventil darf auf keiner Baustelle fehlen.

- Entlüften.
- Verbindungsmöglichkeit zwischen Warm- und Kaltwasser (Dichtheitsprüfung).
- Spülanschluss.
- Anschluss zur Dichtheitsprüfung.
- Wasserentnahme jederzeit möglich.

- Das **Airfit** Baustopfenventil kann problemlos ohne Demontage überfließt werden.
- Einfaches Probefüllen von Badewanne und Duschwanne zur Dichtheitsprüfung des Abflusses.



Das Problem:

Der Ärger mit Bauherren und Fliesenlegern ist vorprogrammiert!

Airfit

Messing-Baustopfen-Small

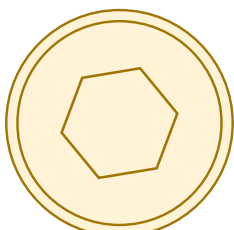
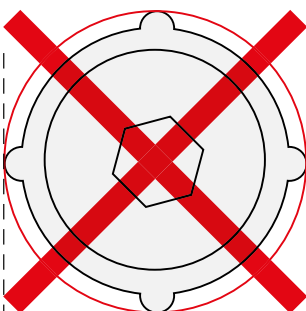
Art. Nr. 12000BS



Die Lösung: Der **Airfit** Messing-Baustopfen-Small

- Immer wieder verwendbar.
- Außendurchmesser beträgt nur Ø=33 mm.
- Entspricht ca. **77%** weniger Fläche als Kunststoffstopfen.
- Ca. 11 mm im Durchmesser kleiner als Kunststoffstopfen.
- Massiv aus Messing.
- **Entspricht der DIN EN 1717.**
- Der **Airfit** Messing-Baustopfen-Small darf dauerhaft eingebaut bleiben.
- Der Ärger mit Bauherren und Fliesenlegern wegen zu großer Fliesenlöcher ist vorbei.

Herkömmlich ≈ Ø 44
≈ 1.450 mm²



Baustopfen-Small Ø 33
855 mm²

