



HAAS – Technik, die einfach verbindet

OHA-Easy-2-Protectband

für Dusch- und Badewannen

Die zusätzliche **Sicherheit** zur Montage zwischen Wand und Wanne bei fachgerechter Installation. Nach **DIN 18534-1** (Abdichtungen von Innenräumen).

- ideal zur Vermeidung von Durchfeuchtungen
- selbstklebend für perfekten Wasser- u. Schallschutz
- besonders geeignet bei fallendem Wasser wie z.B. in Duschen
- nach DIN 18534-1, Abdichtungen von Innenräumen (Teil 1: Anforderungen, Planungs- und Ausführungsgrundsätze)

2 in 1 Set
Wasserschutz
Schallschutz
(die zusätzliche Sicherheit)

Das „Alles-in-einem“ Band:
Selbstklebend für perfekten
Wasser- und Schallschutz

„Die zusätzliche Sicherheit“

Art.-Nr. 4397

Rollenlänge: 2,0 m

Art.-Nr. 4396

Rollenlänge: 3,6 m

Art.-Nr. 4398

Rollenlänge: 10,0 m

Verhindert
Schimmel-
bildung!

OHA-Easy-2-Protectband an Wannenrückseite ankleben



Schutzfolie abziehen



Band an die Wand kleben und Wanne fest andrücken - fertig



**EXKLUSIV BEI
UNS!!!**



OTTO HAAS KG Gießener Str. 5 • D-90427 Nürnberg • Tel. +49 911 9366-0 • www.haas.de • info@haas.de

Alle Preise verstehen sich als Netto-Preise zuzüglich der bei Lieferung geltenden gesetzlichen MwSt! Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen 01/2016 der Otto Haas KG. www.haas.de. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten.



HAAS – Technik, die einfach verbindet

OHA-Easy-2-Protectband (Artikel 4396 - 4398)

**für Bade-/Duschwannen
wasser- und schalldicht
(die zusätzliche Sicherheit)**

Rollenlänge: 2,00 m / 3,60 m / 10,00 m

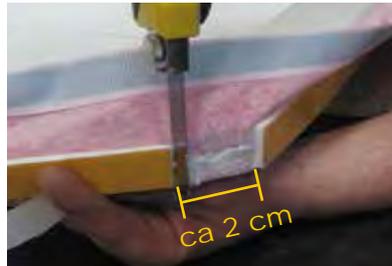


Achtung:

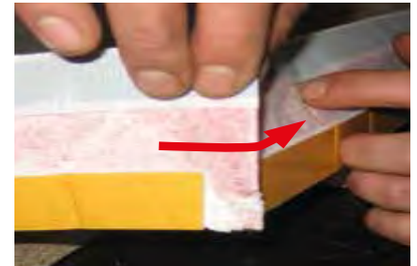
vor verkleben Wannenrand reinigen - muss öl- und fettfrei sein!!!



1. Den Butylklebestreifen an einer Wannen-seite vollflächig anbringen.



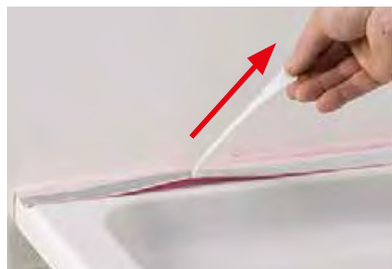
2. Bandrückseite: Schallschutz an der Ecke ca. 2 cm ausschneiden.
Ohne das Dichtband zu verletzen.



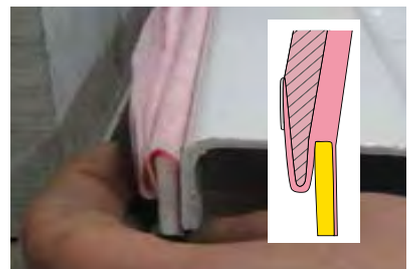
3. OHA-Easy-2-Protectband sorgfältig um-schlagen.



4. Den Butylklebestreifen an der zweiten (evtl. an der dritten oder vierten) Seite anbringen.



5. Schutzfolie an der Rückseite des Bandes vorsichtig abziehen.



6. Das Band mit einer kleinen Schlaufe zu-sammenlegen.



7. Nun den Butylklebestreifen an die Wand kleben. Der Wasserschutzstreifen muss dann mind. um 5 cm von der Fliese über-deckt werden.

Bitte beachten Sie:

- Keine Schnittstellen im kompletten Umfang der Wanne
- Gefälle der Wanne in Richtung Ab-lauf beachten
- Defekte Silikonfugen sind zeitnah zu sanieren
- Der Butylklebestreifen ist thermoplastisch und sehr weich, dadurch kann er sich durch längeres Lagern verformen.
- Bei der Verklebung ist darauf zu achten, dass der Butylkleber sorgfältig und vollflächig auf-geklebt wird.

