

OTTOFLEX® Geluidsisolatieband

De geluidsisolatieband

Eenzijdige zelfklevende PE-schuimtape

Voor binnen

OFSCHALL

Eigenschappen

- › Zelfklevend voor eenvoudige verwerking
- › Verouderingsbestendig

Toepassingsgebieden

- › Voor de flexibele afdichting tussen douchebak resp. badkuip en wand
- › Geluidsisolatie in de sanitaire ruimte

Technische gegevens

Kleur	wit
Totale breedte [mm]	30
Totale dikte [mm]	5
Volumegewicht (ISO 845) [kg/m ³]	~30
Temperatuurbestendigheid van/tot [°C]	- 5 / + 60
Treksterkte in de lengte (ISO 1926) [kPa]	~325
Treksterkte overdwars (ISO 1926) [kPa]	~220
Breukrek in de lengte (ISO 1926) [%]	~125
Breukrek overdwars (ISO 1926) [%]	~115
Stuikhardheid bij stuiking van 50% (ISO 844) [kPa]	98
Drukvervormingsrest 25%/22 uur bij 23 °C (ISO1556-C) na 0,5 uur [%]	20
Opslagstabiliteit bij 23 °C/50 % rlv [maanden]	18

Deze waarden zijn niet voor de uitwerking van specificaties bestemd. Neem vóór het opstellen van specificaties contact op met OTTO-CHEMIE.

Toepassingsinstructies

De OTTOFLEX® Geluidsisolatieband wordt op de gereinigde rand van de badkuip/douchebak geplakt. Wanneer op badkuip/douchebak OTTOFLEX® Afdichtband voor badranden is verwerkt, wordt de OTTOFLEX® Geluidsisolatieband op de achterzijde van de zelfklevende strook geplakt. Vanwege het grote aantal toepassingen voor onze producten en voorwaarden voor deze toepassingen is het in elk geval noodzakelijk, alle voor het betrokken gebruiksdoel belangrijke producteigenschappen vóóraf te testen en in de praktijk te toetsen. Graag verwijzen wij u ook naar de toepassingsvideo's op onze startpagina (otto-chemie.de/anwendungsvideos).



Levervorm

Breedte	Besteleenheid (BE)	Bestelcode
3 cm	1 rol à 4 m	OFSCHALL4
3 cm	1 rol à 25 m	OFSCHALL25

Afvalverwijdering

Productresten kunnen als gemengd kunststofafval samen met het bedrijfsafval worden verwijderd. Verpakkingen (karton, folie) zijn waardevolle materialen en dienen daarom naar een recyclingbedrijf te worden gebracht.

Aansprakelijkheid

De bovenstaande informatie en onze technische toepassingsadviezen, hetzij mondeling, schriftelijk of door middel van tests, worden naar ons beste weten verstrekt, maar zijn niet bindend, ook niet met betrekking tot eventuele eigendomsrechten van derden. De informatie in deze publicatie ontslaat de verwerker niet van de verplichting om zijn eigen tests uit te voeren op onze producten met betrekking tot hun geschiktheid voor de beoogde processen en doeleinden. De toepassing, het gebruik en de verwerking van onze producten en de producten die worden vervaardigd op basis van ons technisch toepassingsadvies vallen buiten onze controle en zijn daarom uitsluitend de verantwoordelijkheid van de verwerker. Als de toepassing waarvoor onze producten worden gebruikt onderworpen is aan een officiële toestemming, is de gebruiker verantwoordelijk voor het verkrijgen van deze toestemming. We behouden ons het recht voor om het product aan te passen aan de technische vooruitgang en nieuwe ontwikkelingen. Voor het overige verwijzen we naar onze algemene voorwaarden, in het bijzonder met betrekking tot eventuele aansprakelijkheid voor gebreken. U kunt onze voorwaarden vinden op www.otto-chemie.de.