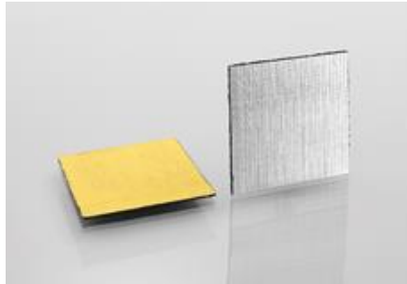


ONTDREUNING

SONIVIBRO BP ALU – zelfklevende bitumenontdreuningsfolie



SONIVIBRO BP ALU	Dikte	Gewicht	Toplaag
BP 4 ALU	2,0 mm	4,0 kg/m ²	alu
BP 6 ALU	2,8 mm	6,0 kg/m ²	au
BP 8 ALU	4,0 mm	8,0 kg/m ²	alu

Productomschrijving Sonivibro BP ALU is een zelfklevende ontdreuningsfolie bestaand uit bitumen, plastics, elastomers en granulometrie vullers met toplaag van aluminium folie.
Sonivibro BP ALU heeft een zwarte kleur.

Eigenschappen

- Goede ontdreunende werking van staal- en aluminiumplaat
- Gemakkelijk te snijden met een (stanley)mes, te knippen met een schaar of te stansen
- Vlamdovend volgens UNI ISO 3795 ≤ 20 mm/min
- Densiteit 1,8 - 2,0 g/cc
- Verwerking bij temperatuur 20 à 25 °C
- Temperatuurbestendig -20 tot 120 °C

Toepassing

Automobieliindustrie, industriële voertuigen, omkastingen, luchtkanalen, garagedeuren, scheepsbouw, cabinebouw, machinebouw en gevelbeplating, scheidingswanden, huishoudelijke apparatuur, liftcabines, stalen tanks

Verwerking

Ondergrond dient schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn.
Poreuze en zuigende ondergronden voorstrijken met TEROKAL-2444.
Diverse lakken en verven bevatten siliconen of ander kleefstof aantastende bestanddelen welke de werking van de zelfklever kunnen verminderen.
Materiaal voor gebruik op een temperatuur van 20 - 25 °C brengen; zodat het ook beter hecht op de ondergrond.
De eindhechting bij verwerking is afhankelijk van de aandrukkraft op de ondergrond.
Zie verder separate verwerkingsinstructies van zelfklevende producten.

Afmetingen

Platen van 1000 x 1000 mm gewichten en dikten zie bovenstaande tabel op maat
Gestante delen leverbaar

Opslag

Bij temperatuur van 10-35 °C is max. opslagtermijn ca. 6 maanden.

VERLIESFACTOR

Ontdreuningsmateriaal : SONIVIBRO BP ALU
Ondergrond : staalplaat 1 mm
Gemeten volgens : DIN 53440

