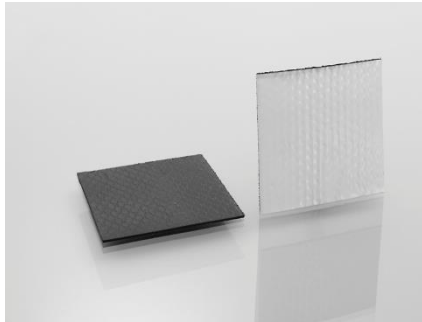


ONTDREUNING

SONIVIBRO BP – zelfklevende zwarte bitumen ontdreuningsfolie



SONIVIBRO BP	Dikte	Gewicht
BP 3	1,5 mm	3,0 kg/m ²
BP 4	2,0 mm	4,0 kg/m ²
BP 5	2,6 mm	5,0 kg/m ²
BP 6	3,0 mm	6,0 kg/m ²
BP 8	4,0 mm	8,0 kg/m ²

Productomschrijving Sonivibro BP is een zelfklevende ontdreuningsfolie bestaand uit bitumen, plastics, elastomers en granulometrie vullers met zwarte PE deklaag. Sonivibro BP 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
- Tolerantie 10%
- Verwerking bij temperatuur 20 à 25 °C
- Temperatuurbestendig -20 tot 80 °C

Toepassing

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

Verwerking

Ondergrond dient glad, schoon, droog, stof- en vetvrij te zijn (geen ontvetter met zeepoplosmiddelen).

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 ca. 20 – 40 °C brengen, zodat het beter hecht op de ondergrond.

De eindhechting bij verwerking is afhankelijk van de aandrukkracht op de ondergrond.

Goede hechting wordt verkregen door zorgvuldig aandrukken en aanrollen.

Verwerking boven het hoofd: de Sonivibro BP mechanisch zekere en wij adviseren vooraf een test uit te voeren.

Zie verder separate verwerkingsinstructies van zelfklevende producten.

Afmetingen

Platen van 1000 x 1000 mm

Gewichten en dikten zie bovenstaande tabel

Op maat gestanste delen leverbaar

Opslag

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

VERLIESFACTOR

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

