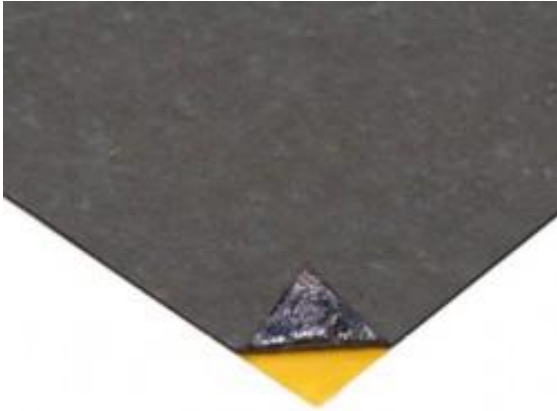


Technický list

Noiseflex® Vibra light

Noiseflex® Vibra light je jednostranně lepicí bitumenová lepenka na útlum zvuku a vibrací



Použití:

- tlumení vibrační plechů v interiéru a exteriéru
- okenní parapety (doporučená 2 mm verze)
- potrubní rozvody a klimatizace
- odhlučnění karoserií
- odhlučnění dveří
- plechové obklady
- plechové kapoty, skříně a úložné prostory
- servírovací vozíky, atd...

Vlastnosti:

- výborná absorbce vibrací
- nízká hmotnost materiálu
- chemicky odolné vůči různým látkám

Pracovní postup:

- při lepení musí být povrch zbaven nečistot, prachu, vlhkosti a mastnoty
- před lepením je nutné odstranit krycí vrstvu
- při lepení na plech s povrchovou úpravou na bázi práškové barvy je nutné dbát na dodatečnou mechanickou fixaci

Rozměry:

- 1000 x 500 x 1,2 mm
- 1000 x 500 x 2,0 mm
- 1000 x 1000 x 1,2 mm
- 1000 x 1000 x 2,0 mm

Technické údaje:	
nosič	35% celulóza, 60% vlna, 5% synt. vlákno
impregnace	100% bitumenová pryskyřice
pevnost v tahu	podélně – 350 N příčně – 200 N
lepidlo	kaučuk
krycí vrstva	silikonový papír
teplotní odolnost	-40°C až +70°C
odolnost vůči vlhkosti	velmi dobrá
hmotnost	pro tloušťku 1,2 mm - 1,3 kg/m ² pro tloušťku 2,0 mm - 2,1 kg/m ²

Uskladnění:

- 6 měsíců v originálním balení
- při teplotách od 15°C do 25°C (při r.v.v. 40 až 60%)

Bezpečnost při práci:

- chraňte před otevřeným ohněm, nekuřte

Příklady použití:



Údaje v tomto technickom liste zodpovedajú súčasnému technickému stavu. Spracovateľ musí vykonať, vzhľadom na rôznorodé možnosti použitia, vlastné skúšky. Výrobca si vyhradzuje právo technických zmien. Spracovateľ musí dbať na všeobecné zákonné normy a ochranné práva tretích osôb. Vydaním nového technického listu sa tento stáva neplatným. Jún 2022