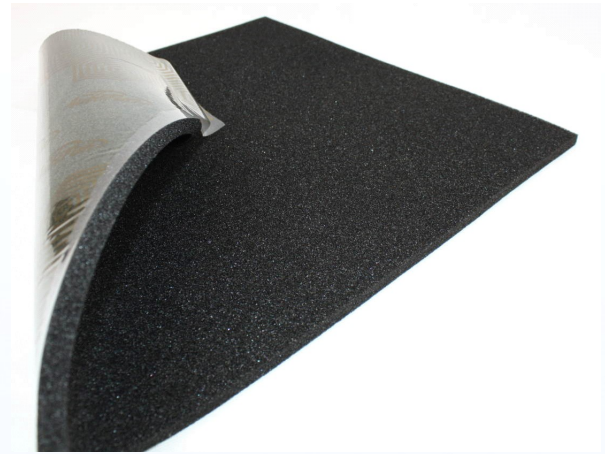


BP 10

Autofun BP 10 ist ein offenzelliger Akustikschaum mit dem höchsten Schallabsorptionskoeffizienten, der als Schichtfolie kommt und auf beliebige komplexe Oberflächen angewendet werden kann, und auch hohe Vibrationsdämpfungseigenschaften und Wärmeisolierung anbietet. Empfohlene Installationsbereiche sind Türen, Dach und Innenplatten.



MATERIALDATENBLATT

Indexname	Wert	Testmethode
Dicke des Stoffs (mm, min)	10+-10%	GOST 17073-71
Masse pro m ² (kg, min)	0.612+-10%	GOST 17073-71
Schallabsorptionskoeffizient (% , min)	>60	GOST 16927
Entflammbarkeit (mm/min, min)	Nicht entzündbar 100	ISO 3795-76
Haltbarkeit der Verbindung zwischen dem Material und der Metalloberfläche beim Abblättern (N/cm, min)	>2	4.6 TS
Mechanischer Verlustfaktor	0.3	

AUFBAU

Das Produkt besteht aus gebildetem Bitumen gesättigter Polyurethanschaum, Klebschicht und antiklebbende Schutzfolie.

INSTALLATION

Der Stoff soll auf saubere trockene Oberfläche, und auch auf komplexe Oberflächen installiert werden. (WARNUNG: nicht auf gerostete Metalloberfläche!). Zuerst muss man die Oberfläche säubern, ist empfohlen, Wasser mit neutralen Waschmitteln ohne organische Lösungsmittel und Alkali zu verwenden. Wenn Oberfläche getrocknet hat, muss man sie mit Testbenzin, Benzin oder anderen Lösungsmittel entfetten und austrocknen lassen. Man muss Antiklebbpapier abziehen und den Stoff auf Zieloberfläche sorgfältig pressen, ohne Lufttaschen zwischen der Oberfläche und dem Stoff zu machen. Dann den Stoff mit Walze rollen und pressen, um Lufttaschen zwischen der Oberfläche und dem Stoff zu vermeiden (verwenden Sie die „vom Zentrum zu den Ecken“-Technik). Am besten ist es, die Installation im Raum mit Temperatur zwischen +18 und +35°C durchzuführen.

VERPACKUNG/ FLÄCHE

7st 50x37.5/1.31 m²

