

HB-Butylflex

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore	2,00 mm
Forza adesione	> 70 N
Dilatazione	1000%
Temperatura applicazione	+ 0°C / + 45°C
Stabilità termica	- 40°C / + 100°C
Classe reazione fuoco	E
Colore compound	grigio
Altezza rotoli	5 cm, 8 cm
Lunghezza rotoli	18 ml



Nastro butilico impermeabilizzante estensibile, costituito da un compound in gomma di butile autoadesiva sigillante e autoprotetto con un film LDPE da 30 micron.

Proprietà

Sigillante ad alto potere adesivo - grande stabilità al calore - ottima adesione a basse temperature - flessibile - deformabile e allungabile - senza solventi - barriera ai gas e al vapore.

harobau