

H 94331

Büsscher SOUNDPROOF**Tulajdonságok**

Tömeg	kb. 780 kg/m ³
Anyagvastagság	8 mm (± 0,3 mm)
Lemezszélesség	1.250 mm (± 1,5 %)
Hossz	8,0 m (± 1,5%)
Húzószilárdság	kb. 0,3 N/mm ² (EN ISO 1798)
Szakadási nyúlás	kb. 30% (EN ISO 1798)
Tűzállóság	Efl (B2) (DIN EN 13501-1)
Hőállóság	-30° C-tól 80° C-ig
Forgalmi terhelés	kb. 17 t/m ² 10% tömörödéskor kb. 32 t/m ² 15% tömörödéskor kb. 47 t/m ² 20% tömörödéskor a DIN EN ISO 3386-2 alapján

A megadott értékek a minőségellenőrzési statisztikára alapozottak és a termék gyártási dátumára vonatkozik. Az ajánlott felhasználási területek a szabványok, a tapasztalatok és egyéb szabályozások alapján lettek kidolgozva. Kötelezettségvállalások miatt ezektől eltérni nem lehet. A felhasználó felelőssége meghatározni, hogy a termék az adott feladatra megfelelő-e és biztos legyen abban, hogy az adatlap érvényes verziójával rendelkezik.

Műszaki változtatás jogát fenntartjuk.

Raktározási követelmények: A termékekett védeni kell az állandó napsugárzástól és a rendkívüli külső behatásoktól (hő, fagy, nedvesség). Hideg évszakban (ha a hőmérséklet tartósan +5°C alatt van) a tekercseket felhasználás előtt legalább 12 órán át temperált (+5°C) helyen célszerű tárolni.

Termékeink fejlesztése, előállítása és forgalomba hozatala a EN ISO 9001. szerint történik.