


ISOFOAM IF 2 mm

Termék megnevezése:	ISOFOAM IF 2 mm	
Gyártó:	MASTERFOAM Kft., H-3350 Kál, Jászapáti úti ipartelep 1. (www.masterfoam.hu)	
Mérete, kiszerezése:	1,0 m × 50 m = 50 m ² /tekercs (standard kiszerezés), de egyéb méretekből is elérhető.	
Rendeltetése és felhasználási területe:	Száraz aljzatfelületek kismértékű egyenetlenségeinek kiegyenlítésére és laminált vagy szalagparketta burkolatok alatti kopogóhang-gátlásra alkalmas alátétréteg, kis forgalmú helyiségekben, mérsékelt teherbírás és normál akusztikai igénybevétel esetén. Szárazon, átlapolás nélkül kell az alapfelületre fektetni, a burkolat elkészítése előtt.	
Anyaga:	Extrudált polietilén (LD-PE)	

Tulajdonság	Vizsgálati módszer	Termékjellemző
Vastagság	EN 823	2 (±)0,3 mm
Tekercshossz	EN 822	névleges (±)1%
Tekercsszélesség	EN 822	100 cm (±)1%
Egységtömeg	EN 1602	40 g/m ² (±)10%
Sűrűség	EN 1602	21 kg/m ³ (±)5%
Szakítószilárdság (50mm széles mintán)	EN 12311-2	65 N/5cm / 45 N/5cm
Nyúlás (50mm széles mintán)	EN 12311-2	95% / 95%
Nyomószilárdság (10%; 25%; 50% összenyomódás)	EN 826	min 3,5 kPa / min 20 kPa / min 55 kPa
Hővezetési tényező (λ)	EN 12667	0,050 W/m.K
Lépéshang szigetelő képesség (7mm vastag laminátpadló alatt, 14cm vastag vasbeton födémén) ΔLw	EN 140-8	19 dB
Páradiffúziós ellenállási szám (μ)	EN ISO 12572	~3650
Páraáteresztéssel egyenértékű légréteg vastagság (Sd)	EN ISO 12572	~7 m
Tűzvédelmi osztály	EN 13501-1	F
Hőmérséklet állóság		(-)30°C - (+)70°C

Tárolásának, raktározásának szabályai:
Száraz körülmények között; környezeti hatásoktól, különösen napsugárzástól és sugárzó hőtől, valamint nedvességtől, párától védetten. A külső körülményektől - hőmérséklet és szellőztetés - függően, a gyártás követően néhány napig, kis mennyiségben a habosítás során felhasznált izobután válik ki a habfóliából, amely a levegőnél nehezebb és talajszinten koncentrálódik, ezért a terméket jól szellőztetett módon kell tárolni, szállítani. Mivel az izobután gyúlékony anyag, a habfóliát nem szabad gyújtóforrás közelében tárolni és környezetében meg kell akadályozni az elektrosztatikus kislülés lehetőségét.

Jótállás, szavatosság:
Törvényi előírásoknak és a forgalmazó szállítási feltételeinek megfelelően - a vonatkozó műszaki előírásokban foglaltak betartása és a vásárlást igazoló számla bemutatása esetén.

Vonatkozó előírások, specifikációk:
ÉME A-128/2011

Lehetséges veszélyek, megelőző előírások:
Az 1907/2006/EK rendelet előírásai alapján nem biztonsági adatlap köteles termék.

Ezen műszaki adatlap a termékre vonatkozó és pillanatnyilag rendelkezésre álló adatok, információk, valamint általános ismeretek birtokában került összeállításra. Az adatlapban foglaltak tartalma folyamatos ellenőrzés alatt áll, indokolt esetben frissítésre, új ismeretek birtokában kiegészítésre kerül. A termék a megadott műszaki tulajdonságokkal rendelkezik, de mivel összes végfelhasználási lehetősége előre nem ismert, minden esetben a tervező és/vagy végfelhasználó felelőssége meggyőződni a termék adott szerkezetben, adott módon történő alkalmazhatóságáról. A gyártó a termék alkalmazásakor alapvető szakmai ismereteket és szakszerű felhasználást feltételez.

Ezen műszaki adatlap érvényes a Masterfoam Kft. vagy Masterplast Hungária Kft. által eladott termékekre, a nyilatkozat módosításáig, illetve visszavonásáig. Mivel a műszaki adatlap tartalma módosulhat, ezért a tervező/végfelhasználó kötelessége meggyőződni arról, hogy a legfrissebb kiadású műszaki adatlap álljon rendelkezésére (*kiadás dátumát lásd alul). A műszaki adatlap mindenkor aktuális változata a www.masterfoam.hu honlapon elérhető. Ezen műszaki adatlap kiadásával a termék korábban kiadott adatlapjai érvényüket veszítik!