

# TEXSIMPACT

## Technikai adatlap



### 1. Általános információk

---

A TEXSIMPACT® egy nagy teljesítményű, térhálósított, polietilén bázisú, zárt cellás membrán, amely kiváló lépéshang gátló tulajdonsággal rendelkezik.

### 2. Előnyei

---

- Kiváló lépéshang gátló tulajdonság
- Magas nyomó szilárdság
- Tartós mechanikai tulajdonság
- Minimális vastagságvesztés a terhelés során
- Könnyű, hajlékony, kezelése, vágása, felhasználása egyszerű bármilyen felületre
- Vízálló
- Padlófűtésnél is használható
- CFC mentes

### 3. Alkalmazási terület

---

- Lépéshang szigeteléséhez, minden típusú padlóhoz
- Elválasztó/csillapító réteg olyan helyekre, ahol két különböző réteg elszeparálása szükséges

### 4. Felhasználás

---

Terítsük le a TEXSIMPACT membránt a beton padlóra 10 cm-es átlapolásokkal. Az átlapolások ragasztó szalaggal lesznek tömítve, annak megelőzésére, nehogy a habarcs bejusson az átlapolások közé, ezzel merev csatlakozást létrehozva. A TEXSIMPACT anyagot a falra függőlegesen is fel kell futtatni 10-15 cm magasan a padló síkjától. Kiegészítésként használhatjuk az öntapadós TEXFON BAND anyagot a TEXSIMPACT széleinél, melynek túlnyúló részei utólag levághatók, miután a padló a helyére került. Miután a TEXSIMPACT-ot leterítettük, befedhetjük esztrich habarccsal, minimum 4 cm-es vastagságban.

Ha közvetlenül parketta, vagy laminált padló alá használjuk, ne lapoljuk át a terméket, hogy elkerüljük az egyenetlen felületet a végső felületen.

- Felület: Egyenletes, sima felületnek kell lennie.
- Fedési felület: 1 m<sup>2</sup> TEXSIMPACT ~0,90 m<sup>2</sup>-ert fed le, átlapolásokkal együtt.

## 5. Kiszerezés és tárolás

Jellemző	Egység	TEXSIMPACT 5	TEXSIMPACT 10
Vastagság:	mm	5	10
Hossz:	m	50	50
Szélesség:	m	2	2
Kiszerezés (tekercs)	m <sup>2</sup>	100	100

Kiszerezés: Tekercsben, polietilén védőfóliába csomagolva. Tárolás: Tároljuk eredeti csomagolásában, száraz helyen. Ne tegyük ki UV sugárzásnak. Ha a tárolás során óvjuk az időjárási behatásoktól, akkor a termék megőrzi tulajdonságait.

## 6. Technikai adatok

Teszt	Egység	TEXSIMPACT	
		5 mm	10 mm
Sűrűség (ISO 845)	kg/m <sup>3</sup>	25	25
Nyomó szilárdság (ISO 3386/1)	kPa	36	36
Hővezetés (EN ISO 12667)	W/m-K	0,041	0,041
Vízáteresztő képesség (EN ISO 12086)	mg/m.h.Pa	0,0015	0,0015
Vízelnyelés 28 nap után (UNE EN 12087)	%	0,685	0,685
Dinamikus merevség (UNE EN 29052-1)	MN/m <sup>3</sup>	87	57,7
Összenyomhatóság (UNE EN 12431)	mm	0,4	0,4
Vastagság veszteség leburkolás után (UNE EN 12431)	%	2 %, 250 Pa	2 %, 250 Pa
		6.1 %, 2 kPa	6.1 %, 2 kPa
		15.2 %, 50 kPa	15.2 %, 50 kPa
Lépéshang szigetelés mértéke (EN ISO 140-8)	dB	21	24
Léghang szigetelés mértéke (EN ISO 140-3)	dB(A)	6	7,5