

TARKOFOAM / TARKOFLEX

TEKNISET TIEDOT

Tarkett alusmateriaaleja käytetään uiviksi asennettavien tuotteiden alla askeläänien vaimentamiseen ja antamaan mukavuutta lattian käyttöön. Jos alusta on betonia, kevytbetonia tai siinä on lattialämmitys, on kosteussulku käytettävä. Siinä tapauksessa valitse alusmateriaaliksi Tarkoflex.

Käytä taulukkoa sopivan alusmateriaalin valinnassa.
Lisätietoja saat Tarkett Oy:stä.

	Tarkofoam II		Tarkoflex II	
	15 m ²	70 m ²	15 m ²	70 m ²
Tuotenumero	8790314	8790315	8790312	8790316
Mitat	1,15 x 13,04 m	1,15 x 61 m	1 x 15 m	1 x 70 m

Betoni	Tarkoflex II
Kevytbetoni	
Lattialämmitys	
Lastulevy	Tarkofoam II
Vanha puulattia	



Tarkofoam II - 2 mm paksuinen polyetyleenisolumuovi.

Tarkoflex II - 2 mm paksuinen polyetyleenisolumuovi 100 micron kosteussululla.

OMINAISUUDET	TESTISTANDARDI	YKSIKKÖ	TULOS	
CEN/TS 16354			TARKOFOAM II	TARKOFLEX II
Paksuus (d)	EN 823 + A.3.1	mm	2	2
Puristuslujuus (CS)	EN 826 + A.3.7	kPa	>20	>20
Kokoon puristuminen (CC)	EN 1606 + A.3.8	kPa	>2	>2
Lämmönvastus (R)	EN 12667	m ² K/W	0,04	0,04
Vesihöyryn läpäisy (SD)	EN 12086, Method A	m	>8	>75
Askeläänien parannusarvo (IS)	EN ISO 10140-3 EN ISO 717-2	ΔLw in dB	>18	>18
Formaldehydi	EN ISO 16000-9	-	Class A+	Class A+
Emissiot	EN ISO 16000-9	-	Class A+	Class A+
Vanheneminen	SP 0414 / ISO 1798	Vuotta	50	50
Puristuslujuus	ISO 3386	kPa	>20	>20
25%			>60	>60
50%				