

TIMBERWISE ALUSMATERIAALI

INFO 05/2021

Timberwise alusmateriaali on 2 mm paksua polyeteeni vaahtomuovia, jossa on 100 mikronin kosteussulkukalvo.

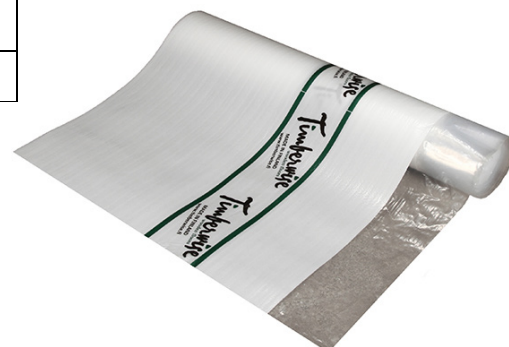
Timberwise on testannut materiaalin ja todennut sen olevan tuotteilleen paras mahdollinen alusmateriaali. Materiaali on tarpeeksi kiinteää eikä se jousta liikaa, mikä on usein ongelmana lukkopontti-tuotteiden kanssa. Materiaalissa on riittävä askeläänieristys ja kosteussulku, ja lattialla on miellyttävä kävellä.

Timberwise suosittelee käyttämään sen omaa alusmateriaalia aina Timberwise-tuotteita uivaksi asennettaessa. Alta löydätte tuotteen tekniset tiedot (englanniksi). Timberwisen alusmateriaali myydään aina täysinä rullina. Tuote levitetään aluslattialle logopuoli vasten lattian pintaa.

- paksuus 2 mm
- leveys 1000 mm, limitys 200 mm
- rullakoko 15 m²

Tekniset tiedot:

Physical Properties*	Test Method	Unit	Value
Nominal density	DIN53420	kg/m ³	30
Water absorption	ASTM C-272-53	%	0,5
Thermal conductivity	DIN 52612/ ISO8301	W / mK	0,05
Heat resistance (R)	DIN 52612/ ISO8301	m ² .K/W	0,04
Water vapour resistance	SSO21582	S/m	3,35.10 ⁶
	SSO21582	Sd (m)	92
	SSO21582	m ² sPa/kg	470.10 ⁹
Compressive strength, 25% deformation	DIN53577	ton/m ²	2,4
Compressive strength, 50% deformation	DIN53577	ton/m ²	8,3
Compressive set (%) (after 50% deformation in 22 hours)	ASTM3575-B	%	35
Aging resistancy	SP 0414 ISO 1798	year	50
Impact sound insulation ΔL_w	SS-EN ISO 140-8 SS 02 52 67 SS-EN ISO 717-2	dB	17-19
Fire classification (Euro class)	EN 13501-1	-	C _{fl} -S1



TOIMITUSAIKA: SUORAAN VARASTOSTA

LISÄTIETOJA: info@timberwise.fi tai 02 763 6420

