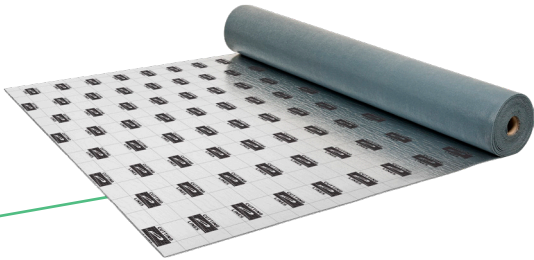


## alpha Prima Gulvunderlag med folie



### Highlights

- Velegnet til de fleste typer gulve
- Anbefales til rum med høj trafik
- Sikrer den bedste trinlydsdæmpning og støjreduktion

alpha Prima Gulvunderlag med folie af PU og mineraler i 2,6 mm tykkelse med alufolie.

### Egenskaber

Denne type gulvunderlag sikrer den bedste trinlydsdæmpning og støjreduktion. Kan udligne ujævnheder på underlaget. Kan lægges på alle overflader inklusiv eksisterende fliser. Folien beskytter gulvet mod fugt. Produktet er genanvendeligt.

### Anvendelse

Som trinlydsdæmpende og lydisolerende underlag til næsten alle typer gulve. Kan også anvendes under gulve med gulvvarme. Anbefales i rum med høj trafik. Yder god støtte til gulvets samlinger, samt giver en bedre gangkomfort.

### Montage

Har du brug for råd og vejledning se mere på [betapack.dk](https://betapack.dk).

#### Levetid og garanti

Forventet levetid: 50 år  
Produktgaranti 10 år

#### Opbevaring

Rullerne skal opbevares indenfor og må ikke udsættes for direkte sollys.

#### OBS

Før installation skal produktet akklimatiseres i 24 timer.

## alpha Prima Gulvunderlag med folie

### Dimensioner

DB-nr.	Bredde	Længde	Tykkelse	Densitet	m <sup>2</sup> pr. rulle	Vægt	Pakkeantal
1852735	1m	6m	2,6 mm *	880 kg/m <sup>3</sup>	6	14 kg	40 rl / pl

\* Minimum

### Tekniske egenskaber

<b>Farve</b>	Grøn			
<b>Materiale</b>	Mix af polyurethan og naturlige mineraler og metaliseret folie.			
<b>Egenskaber</b>	<b>Betegnelse</b>	<b>Norm / testmetode</b>	<b>Værdi</b>	<b>Enhed</b>
Gennemslag	IS	ISO 10140	18	dB
Lydisolering refleksion	RWS	EN 16205	27	%
Dynamisk testcyklus	DL <sub>25</sub>	EN 13793:2014	>250.000	Cyklus
Statisk belastningsstyrke	CC	EN 1606:2013		kPa
Trykstyrke/bæreevne	CS	ISO 3386:2000 / EN 826	110	kPa
Stødabsorbtion/højde	RLB	EN438-2: 2016		cm
Udligning af ujævnheder	PC	CEN TS 16354:2013	1,2	mm
Diffusionsmodstand (z-værdi)	SD	EN 1931	>850	GPa s m <sup>2</sup> /kg
Varmemodstand	R	EN 12664:2002	0,010	m <sup>2</sup> K/W
Brandklasse	RTF	EN 13501-1	B <sub>fl</sub>	

### Miljø og bæredygtighed

<b>LCA (GWP total) A1-A3</b>	3,03 kg CO <sub>2</sub> eq /m <sup>2</sup> **
<b>DGNB</b>	Ja / tilgængelig på <a href="https://betapack.dk">BetaPack.dk</a>
<b>EPD</b>	Ja / tilgængelig på <a href="https://betapack.dk">BetaPack.dk</a>
<b>Miljømærkning</b>	Produktinformation er deklareret til Nordisk Miljømærkning Nybyggeri jf. generation 3 og 4. Produktet er ikke certificeret med Svanemærket.
<b>EU Taksonomi erklæringer</b>	Ja / tilgængelig på <a href="https://betapack.dk">BetaPack.dk</a>
<b>Sikkerhedsdatablad</b>	Nej, ikke relevant
<b>Affaldskode (EAK)</b>	17 06 04

\*\* Data på baggrund af produktspecifik EPD data.