



alpha® foam 30

- kvalitet fra **BetaPack**

gulvunderlag



gulvunderlag

alphafoam 30 gulvunderlag er optaget/ registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svane-mærket byggeri.

alpha foam 30 gulvunderlag af hvidt PE-foam i 2 mm tykkelse og densitet på 30 kg/m³.

Anvendelse: som trinlydsdæmpende underlag til parketgulve. Ikke egnet under massive trægulve, fliser eller natursten.

Særlige egenskaber: denne type gulvunderlag sikrer fornuftig trinlydsdæmpning og støjreduktion. Kan udligne små ujævnheder på underlaget. Kan lægges på alle overflader inklusiv eksisterende fliser og trægulve.

Montage: se anvisninger på betapack.dk eller scan QR-koden.

Opbevaring: rullerne skal opbevares indenfor og ikke i direkte sol.

OBS: før installation skal produktet akklimatiseres i 24 timer.



Tekniske specifikationer

Egenskab	Betegnelse	Norm/testmetode	Værdi	Enhed
Materiale			PE-foam	
Farve			Hvid	
Dimensioner (længde/bredde)			25 x 1	meter
Tykkelse /kvalitet			2 *	mm
Densitet			30	kg/m ³
Gennemslag	IS	ISO 10140	19	dB
Lydisolering refleksion	RWS	EN 16205	2	%
Dynamisk testcyklus	DL ₂₅	EN 13793:2014	<10.000	Cyklus
Statisk belastningsstyrke	CC	EN 1606:2013	>2	kPa
Trykstyrke/bæreevne	CS	ISO 3386:2000 / EN 826	12	kPa
Stødabsorbtion/højde	RLB	EN438-2: 2016	150	cm
Udligning af ujævnheder	PC	CEN TS 16354:2013	1,5	mm
Diffusionsmodstand (z-værdi)	SD	EN 1931		GPa s m ² /kg
Varmemodstand	R	EN 12664:2002	0,05	m ² K/W
Brandklasse	RTF	EN 13501-1		
LCA (GWP total)		Kg CO ₂ eq	0,11 / pr. m ² **	
Affaldskode (EAK)			17 02 03	

* Tolerance +/- 10%

** Data på baggrund af Ökobau database www.oekobaudat.de

BetaPack A/S • Agerskovvej 9 • DK-8362 Hørning • CVR 25384423 • www.betapack.dk

Alle tal og værdier på dette tekniske datablad er baseret på vores nuværende vidensniveau. Oplysningernes formål er generel information om vores produkt og dets anvendelse. De garanterer ikke produktets anvendelighed til specielle formål og garanterer ikke specielle produkt egenskaber. Det er købers ansvar at afgøre om produktet er anvendeligt til den specifikke opgave og udførelse. Vi tillader os at ændre tekniske data i forbindelse med produktudvikling.

DB-nr.:	Mål:
1852732	1 x 25 m



HENT INFO – SCAN KODEN

DATABLAD VERSION 3
MAJ 2023