



# DB+

## fugtadaptiv dampbremse

DB+ er optaget/registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

**DB+** er en papirbaseret, robust og forstærket Hydrosafe® dampbremse.

**Anvendelse:** som damp- og lufttæt membran til tag, væg og loft i kombination med fiberbaserede isoleringsmaterialer, også indblæsningsisolering, i både diffusionsåbne og diffusionstætte konstruktioner.

**Egenskaber:** fremstillet af forstærket byggepapir med 0,23 mm tykkelse, hvilket giver styrke og fleksibilitet.

Den fugtighedsvariable sd-værdi (2,28-22,8) og hydrosafe® middelværdi på 11 m beskytter mod fugt under skiftende forhold. Brandklasse E, lufttæt og temperaturbestandig op til 40°C.

**Montage:** kan lægges med begge sider mod montøren, langs eller på tværs af underkonstruktionen. Ved vandret lægning max 1 m mellem spær; lægter bør støtte isoleringens vægt. Forsegl overlap for tæthed og ventilér under installationen.

**Begrænsninger:** DB+ må ikke strækkes. Skal tættes straks efter isolering, især om vinteren. Jævnlig ventilation anbefales.

**Opbevaring:** Tørt sted, væk fra direkte sollys og ekstreme temperaturer.



DB-nr.:	Mål:
2431666	1,35 x 50 m
2431667	1,70 x 50 m

Tekniske specifikationer		
Farve	Blå	
Materiale	Genbrugspapir, glasfiber, armering og funktionsfolie af PE	
Egenskaber	Norm	Værdi
Membranvægt	EN 1849-2	190 g/m <sup>2</sup> *
Tykkelse	EN 1849-2	0,23 mm *
Længde	EN 1849-2	50 m
Temperaturbestandighed		Op til +40°C
Diffusionsmodstand Z-værdi	EN 1931	2,28 til 22,8
Brandklasse	EN 13501-1	E
Trækstyrke langs/tværs	EN 13859-1	550/5 cm / 420/5 cm
Brudforlængelse langs/tværs	EN 13859-1	5% / 5%
Rivefasthed langs/tværs	EN 13859-1	70N / 70N
Ældningsbestandighed	EN 1296 / EN 1931	bestået
LCA (GWP total)	Kg CO <sub>2</sub> eq	0,576 / pr. m <sup>2</sup> **
Affaldskode (EAK)		17 02 03
Garanti		30 år ***

\* Tolerance +/- 10%

\*\* Data på baggrund af Ökobau database [www.oekobaudat.de](http://www.oekobaudat.de)

\*\*\* Se mere på [www.betapack.dk](http://www.betapack.dk)



HENT INFO – SCAN KODEN

BetaPack A/S • Agerskovvej 9 • DK-8362 Hørning • CVR 25384423 • [www.betapack.dk](http://www.betapack.dk)