

Ljungdahl x Kliima

NAD50

Stærkt og smidig armeret dampspærre

- ✓ Høj diffusionsmodstand for damp og luft.
- ✓ Opsætning muligt uden fast modhold.
- ✓ CE mærket iht. EN 13984.



ANVENDELSE

NAD50 er en netarmeret dampspærre til tætning af al slags byggeri med ventileret konstruktion. Dampspærren er stærk og med høj z-værdi, der sikrer konstruktionen mod fugtskader.

Montagen kan udføres uden fast modhold og på tværs af konstruktionen.

Dampspærren er egnet til alle typer isolering.

TEKNISKE DATA

Vægt	120 g/m ² iht. EN1849-2
Rullebredder	42 cm 150 cm 215 cm 300 cm
Rullelængde	50 m
Z-værdi	58 iht. EN1931
Brand	Klasse E-d2 iht. EN13501-1
Trækstyrke l/t*	300/350 N iht. EN12311-2
Brudforlængelse l/t*	≥5/5 % iht. EN12311-1
Sømrivstyrke l/t*	250/200 N iht. EN12310-1
Temperaturbestandig	-40-+80 °C

* l = på langs, t = på tværs

MONTAGE

Dampspærren tapes i overlap med Multitape og brug af silikonespartel. Fastgørelse til andre byggematerialer med Multitape eller Folieklæber. Se mere herom på de respektive produkter.

BÆREDYGTIGT BYGGERI

NAD50 er optaget/registreret i databasen for byggeprodukter, som kan anvendes/indgå i Svanemærket byggeri.

NAD50 lever op til kravene til kvalitetstrin 4 for kriterie 36 og 44 i DGNB-byggeri. Se producenterklæring for yderligere informationer.

BEGRÆNSNINGER

Anbefales ikke til konstruktioner uden ventileret regnskærm. Her henvises til FAD fugtadaptiv dampspærre.

SIKKERHED & MILJØ

Ikke klassificeret som farlig i henhold til kriterierne i Forordningen (EF) nr. 1272/2008.

Følg kravene i de gældende bygningsreglementer, samt tjek relevante datablade ved anvendelse af supplerende produkter. Produktrester m.v. bortskaffes iht. de enhver tid gældende regler og love. Affaldskode 17 02 03.

Garanti og ansvar

Ljungdahl garanterer, at produktet overholder de opgivne specifikationer, når det opbevares i overensstemmelse med anvisningerne. Anvisninger og anbefalinger er baseret på egne erfaringer og sigter på at give de bedst mulige resultater. Ljungdahl A/S påtager sig imidlertid intet ansvar for resultatet af eller følgerne af anvendelse, da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vores kontrol.