



- kvalitet fra **BetaPack**

# alpha® radonklæber

## til luft- og gastætte samlinger



radontæt

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



alpha radonklæber anvendes i kombination med alpha fugt- og radontape til at lave samlinger i membranen. Samt til klæbning til sokkel/fundament.

**Anvendelse:** alpha radonsikringssystemet sikrer imod indsvivning af radongas fra undergrunden. Radonspærren sikrer en fleksibel og smidig, men stærk membran. Systemet består af 3 hovedprodukter, samt tilbehør, der er testet og klassificeret af SBI (klasse 2).

**Montage:** stødsamlinger overlappes med 20 cm, klæbes med radonklæber og derefter med 80mm alpha fugt- og radontape. Mod beton klæbes der med radonklæber. Tapen arbejdes ind i radonspærren med

press-fix spartel. Arbejdes tapen ikke ordentligt ind i radonspærren er der risiko for at tapen slipper igen. Vær opmærksom på at alle overflader er rene, tørre og fri for snavs, støv, olie og fedt før der tapes.

Se eventuelt membran-erfa.dk for løsningsforslag til hjørner og gennemføringer.

**Begrænsninger:** kan kun anvendes på sugende underlag.

**Holdbarhed:** 24 måneder fra produktionsdato.

Opbevaring: opbevares indenfor, frostfrit og ikke i direkte sol.



PR-nr.: 2329636

Sikkerhedsdatablad forefindes på [betapack.dk](http://betapack.dk)

DB-nr.:	Indhold:
1899317	600 ml

### Tekniske specifikationer

<b>Materiale</b>	Oliebaseret plastisk fugemasse, 1-komponent
<b>Egenskaber</b>	<b>Værdi</b>
Temperatur område	-20°C til +90°C
Anvendelsestemperatur	-10°C til +30°C *
Indhold	600 ml pose
Strengtykkelse	8-20 mm
Konsistens	Pastøs, tixotropisk masse
LCA (GWP total) Kg CO <sub>2</sub> eq	3,78 / pr. pose **
Affaldskode (EAK)	08 04 10
Garanti	30 år ***

\* Ved montage i frostvejr bør samlingen fastholdes for at undgå bevægelser.

Hærdning af klæberen starter først ved plusgrader.

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

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



HENT INFO – SCAN KODEN

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

DATABLAD VERSION 4  
MAJ 2023

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.