

Jackon AS

Isolasjon og byggfolie

1030

Jackopor 300/300F

NOBB modulnr. 25764598

PRE-m25764598

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE**Beskrivelse**

Jackopor 300/300F er plater produsert av ekspandert polystyren (EPS), og leveres i flere tykkelser. Alternativene er glatt kant (300) eller med fals (300F).

Platene har lav vekt og er lette å håndtere. Jackopor påvirkes ikke av sopp og råte, og gir ikke grobunn for mikroorganismer.

Jackopor 300/300F har en trykkfasthet (korttid) iht. EN 826 på 300 kN/m² (langtidslast 60 kN/m²).

Bruksområde

Jackopor 300 benyttes som isolering og telesikring av konstruksjoner som utsettes for store belastninger, f.eks. gulv på grunn (industri og bolig), flytende gulv til boliger, fundament til garasjer og boder og tak.

Farger

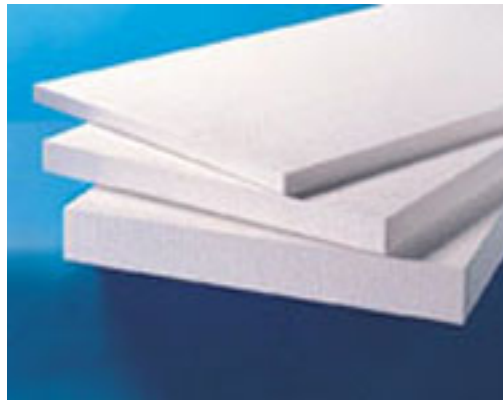
Hvit.

Overflatebehandling

Ingen.

Tilbehørsprodukter

- Lås for mekanisk låsing av plater, slik at forskyvning og utgliding unngås.
- Plastskruer for montering av isolasjonsplater mot vegg og tak.



Jackon AS

Isolasjon og byggfolie

1030

Jackopor 300/300F

NOBB modulnr. 25764598

PRE-m25764598

2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Spesifikasjoner	Standard	Verdi	Dimensjoner (mm)		
			300	300F	Tykkelser
Deklarert varmekonduktivitet	NS-EN 13163	0,034 W/mK			
Trykkfasthet:			600 x 1200	600 x 1200	50
Korttidslast	NS-EN 826	300 kN/m ²	600 x 1200		100
Langtidslast ved 2 % def.	NS-EN 1606	60 kN/m ²	600 x 1200		150
Fuktopptak, neddykket	NS-EN 12087	< 3 vol. %			
Fuktopptak, diffusjon	NS-EN 12088	< 15 vol. %			
E-modul, korttid		5,0 MPa			

Grunnlag for beregning av bygningers energi- og effektbehov

3. MONTERING/UTFØRELSE

NS 3420-kode for utførelse

S12. Isolasjon av cellematerialer.

S12:1. Spesifikasjonsmatrise for cellematerialer.

NS 3451-kode for bygningsdel

214, Direkte fundamentering

221, Gulv på grunn.

Referanse til Byggforskserien, Byggdetaljer

511.101 Byggegrunn og terreng

517.631. Fundamentering av lette konstruksjoner.

525.306. Takterrasser med beplantning.

451.021. Data for frostsikring. Del 1 og 2.

Øvrige henvisninger

Produktet kan være brannfarlig ved feil bruk eller installering. Ved installasjon skal forskrifter eller instruksjoner følges.

Sages med håndsag eller sirkelsag. Platene legges forbandt på et avrettet underlag.

Transport og lagring

Produktet lagres på godt ventilert sted vekk fra antennelseskilder og organiske løsningsmidler. Ved lagring over lang tid bør produktet lagres beskyttet mot UV-stråler. Utvis forsiktighet under håndtering, da platene lett kan bryte.

4. AVFALLSBEHANDLING IHT. NS 9431 / EMBALLASJE

Kode for avfallsbehandling

1732 | 1000 | 0600 | _ _ _ _

Type emballasje

Plast.

Jackon AS	Isolasjon og byggfolie	1030
Jackopor 300/300F	NOBB modulnr. 25764598	
		PRE-m25764598

5. HMS-REFERANSER

Se HMS-FAKTA angående henvisninger til Arbeidstilsynets publikasjoner.

Karakterer i henhold til miljødatabasen ECOproduct

Ikke beregnet.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

–

6. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV

Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer

Europeisk standard (grunnlag for CE-merking)

EPS isolasjonsplate er CE-merket, standard nr. NS-EN 13163.

System for samsvarsattestering (AoC)

Bruksområde(r):	Grupper/Klasser:	Samsvarssystem nr.:
–		

–

Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.

Det er innført et felles teknisk system for deklareringsisolasjon NS-EN 13172.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Jackon AS
Organisasjonsnr.
Adresse Postboks 1410
Postnr. og poststed 1602 Fredrikstad
Telefon 69 36 33 00
Telefaks 69 36 33 99
E-post jackon@jackon.no
Internettadresse www.jackon.no