

JACKOFOAM TIL IDRETTSBANE

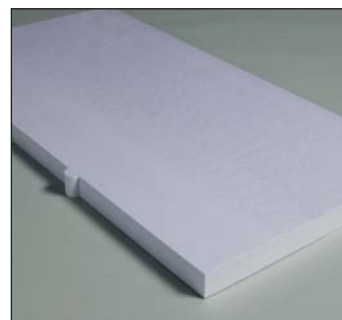
Med frostisolerte baner forhindres teleskader. Frostsikring med Jackofoam reduserer behovet for masseutskifting. Platenes unike kant gir nødvendig spalte for drenering av overbygningen.

Jackofoam Sportsplate

Bruksområde

Utendørs idrettsbaner.

Trykkfasthet	kN/m ²	kortidslast	300
Langtidslast	kN/m ²	2% kryp deformasjon	140
Varmekonduktivitet	W/mK	deklartert verdi λ_D	0,034/0,037
Standard format	mm		600x2400
Tykkelser	mm		50, 60, 70, 80
Kantutforming		gir 10 mm spalte på en langside, ellers rett	
Annet		kan låses med Jackolock	



Jackofoam Sportsplate.

JACKOPOR TIL VEI OG FYLLING

Jackopor er et utmerket fyllingsmateriale for veifyllinger på løs grunn med dårlig bæreevne. Jackopor begrenser setningene og forbedrer stabiliteten. Jackopor EPS-blokker leveres i flere kvaliteter og formater.

Jackopor Blokk

Bruksområde

Blokker for utskifting av masser under veier, broer, bygninger og bak støttemurer.

Kvalitet			EPS 60	EPS 80	EPS 100	EPS 150
Trykkfasthet	kN/m ²	kortidslast	60	80	100	150
Brukslast	kN/m ²	2% kryp deformasjon	18	24	30	45
Standard format	mm		1000x2000		1200x2400	
Tykkelser	mm		500, 600, 1000			
Annet		Kan også leveres i andre formater og tykkelser.				



Utlegging Jackofoam Sportsplate R+.

Jackopor Lettfill

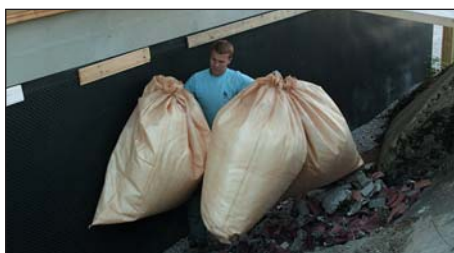
Bruksområde

Isolerende og drenerende tilbakefyllingsmateriale. Leveres i drenerende sekker som legges uåpnet i fyllingen.

Forpakning	stk.	sekk
Bitstørrelse	mm	20 - 40 mm
Innhold pr. sekk	m ³	0,3
Vekt	kg	6



Jackopor blokk.



Jackopor Lettfill, utlegging.



Jackopor Lettfill.