

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

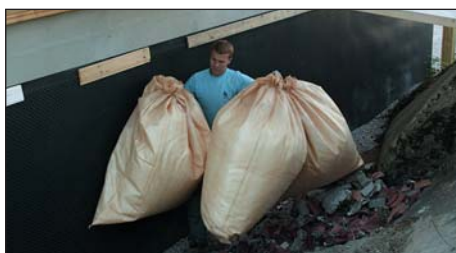
Bruksområde

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.