

# OPTIDRAIN



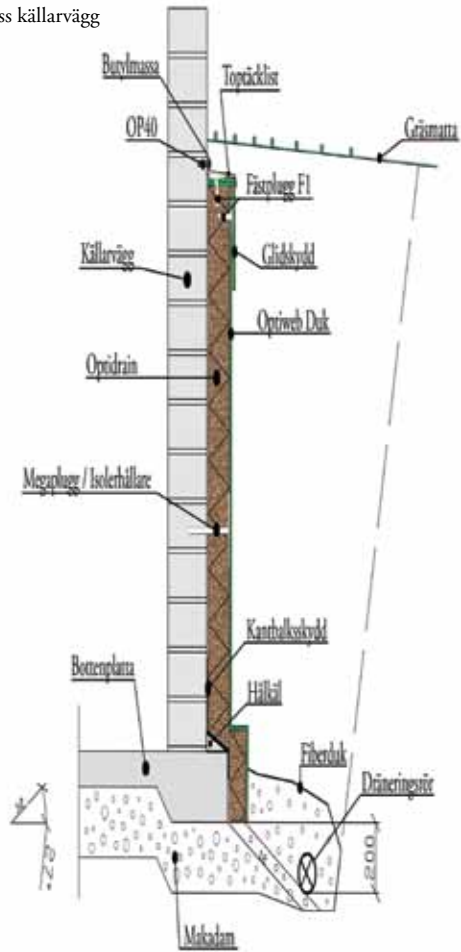
Optidrain® skivan är unik i sin uppbyggnad. Varje expanderad polystyrencellplastkula är helt omsluten med bitumen och latexlim. Limmet förhindrar Optidrain® skivan att absorbera fukt och vatten. Optidrain® öppna porstruktur ger vatten och fukt en möjlighet transportera ut och bort från exempelvis källarväggen. Optidrain® kan användas på flera olika typer av byggkonstruktioner. Går alldeles utmärkt att ha på en takterrass som ett isolerande och kapillärbrytande skikt. Platta på mark kan man lägga Optidrain® istället för cellplast, fördelen då blir att betongen att kunna torka ut åt båda hållen. Isolera källargolv med Optidrain® är heller inga problem. Fördelen är att Optidrain® blir ett isolerande och kapillärbrytande skikt under golvet.

Dimensioner:	Max djup:	Artnr/RSK:
100 x 750 x 1000 mm	19 kg/m <sup>3</sup> = 2,5 m	1102, 1103 - 2416875, 2416849 (100 mm)
70 x 750 x 1 200 mm	30 kg/m <sup>3</sup> = 3,5 m	1105, 1107 - 2416850, 2416851 (70 mm)
Densitet:	Värmekonduktivitet:	Paket storlekar:
19 - 55 kg/m <sup>3</sup>	0,039 W	100 mm, 19 kg/m <sup>3</sup> = 4,5 m <sup>2</sup>
		100 mm, 30 kg/m <sup>3</sup> = 3,75 m <sup>2</sup>
Porvolym:	Typgodkändnr:	70 mm, 19 kg/m <sup>3</sup> = 5,4 m <sup>2</sup>
> 35%	0529	70 mm, 30 kg/m <sup>3</sup> = 5,4 m <sup>2</sup>

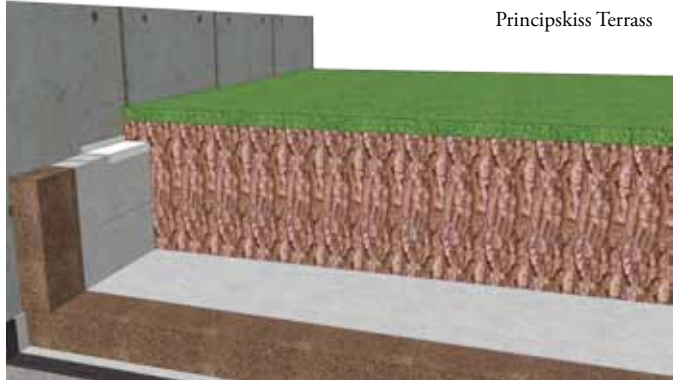
## FUKTSPÄRRTEKNIK AB

Fuktspärsteknik AB  
Fabriksvägen 6  
515 70 Rydboholm  
Tel 033 - 29 20 50 Fax 033 - 29 23 40  
[www.fuktsparrteknik.se](http://www.fuktsparrteknik.se)

Principskiss källarvägg



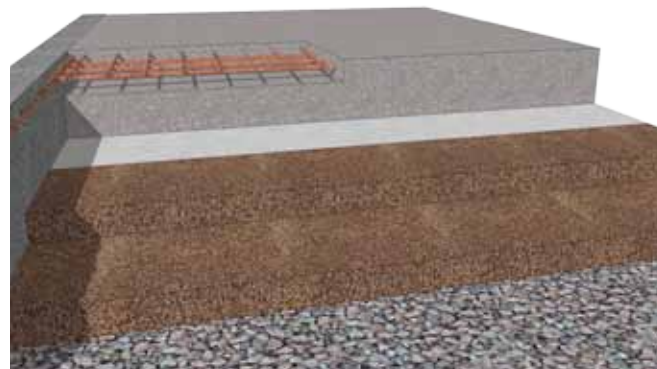
Principskiss Terrass



Principskiss källargolv



Principskiss Platta på mark



# FUKTSPÄRRTÉKNIK AB

Fuktspärrteknik AB  
Fabriksvägen 6  
515 70 Rydboholm  
Tel 033 - 29 20 50 Fax 033 - 29 23 40  
[www.fuktsparrteknik.se](http://www.fuktsparrteknik.se)