

JACKON Teknisk tabel

Jackon Thermodræn®

Jackon©05-2020

SPECIFIKATIONER	STANDARD	ENHED	JACKON THERMODRÆN® 100
Dimensionerende værdi, λ_d . Drænplade udenpå væg.	NS-EN10456	$\times 10^{-3}$ W/mK	38
Trykstyrke: Korttidslast (brudlast)	NS-EN 826	kN/m ²	100
Største anbefalede langtidslast ved 2% deformation (nominel last)	NS-EN 1606	kN/m ²	30
Dræneringskapasitet, vertikalt på væg	-	l/min/m	100 mm: 60 l/min/m 200 mm: 120 l/min/m
Fiberdug (pålimet / løs)	-	-	N2
Opfyldningshøjde tunge masser	Ler	m	0 - 4,0
Opfyldningshøjde mellemtunge masser	Grus, jord, sand	m	0 - 6,0
Opfyldningshøjde lette masser	EPS, letklinker, Foamglas	m	0 - 10,0

JACKON AS | Postboks 1410 | 1602 Fredrikstad
Telefon: +47 69 36 33 00 | E-post: jackon@jackon.no | jackon.no

KUNDESENTER | Ordretelefon: +47 69 36 33 88 | E-post: ordre@jackon.no

TEKNISK KUNDESERVICE | Telefon: +47 69 36 33 65 | E-post: teknisk@jackon.no

