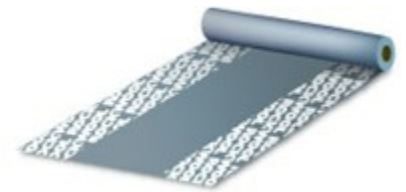


VINDSKYDD

PRODUKT

ROCKWOOL vindsydd är tillverkat av två vita, UV stabiliseradefiberdukar av polypropen och är laminerat med polyeten vilket låter fukt och ånga vandra ut och torka upp. ROCKWOOL Vindsydd är elastiskt och lätt att arbeta med, vindsyddet är dessutom vitt för att släppa genom ljus under byggtiden.



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

ROCKWOOL Vindsydd hjälper till att hålla luften stilla och på så sätt hålla en god värmeisolerande förmåga. Ett vindsydd ska både hindra luft att passera genom en konstruktion och att luft kommer in längs en luftspalt.

TEKNISKA EGENSKAPER

Område	Beskrivning
Vikt:	72 g/m ²
Luftgenomsläpplighet	0,03 m ³ /m ² h Pa (krav <0,1)
Änggenomgångsmotstånd:	2,9x10 ³ s/m
Rivhållfasthet:	Längdriktning ca 7 N Tvärriktning ca 6N
Draghållfasthet:	Längdriktning ca 2 kN/m Tvärriktning ca 1,5 kN/m
Brottöjning:	Längdriktning >40%Tvärriktning >40%
Hanteringstemperatur:	-20 - +40°C

Lösa enheter

Dimensioner (mm)	Art. nr.	m ² /Paket
25000 x 2743	92737	68,6