



Runde fibernet-
armerede langkanter
og skårne kortkanter.



Aquapanel Outdoor 12,5 mm QO

Cementbaseret bygge-
plade til udvendig brug

Blad nr.: 15-11.52.1
Side: 1/1

02/2016

Produktdata

Egenskab		Værdi	Enhed
Mål	Benævnelse	12,5	mm
	Tykkelse	12,5	mm
	Bredde	*	mm
	Længde	*	mm
	Vægt	16,0	kg/m ²
Tolerancer	Rumvægt	1150	kg/m ³
	Tykkelse	±0,5	mm
	Bredde	+1/-1	mm
	Længde	+1/-1	mm
	Styrke	Bøjningsstyrke på langs	9,60 MPa
Varme	E-modul	4000-7000	MPa
	λ-værdi	0,35	W/m·K
	Max. påvirkning varig	≤ 70	°C
Fugt	Z - værdi	4,34	GPa·s·m ² /kg
	Længdeudvidelse ved variation i RF på 65-85%	0,23	mm/m
Brand	Reaktion på brand	A1 Ubrændbar	
Andet	Bøjningsradius	≥ 3 m	og ≥ 1 m i 30 cm strimler
	pH-værdi	12	

* Se produktoversigt

Produktbeskrivelse

Fibernetarmeret cementbaseret byggeplade type QO. Vejrbestandig og robust, velegnet til facader. Leveres med runde fibernetarmerede langkanter og skårne kortkanter.

Anvendelse

Aquapanel Outdoor er en robust, vejr- og fugtbestandig byggeplade til belastede områder. Byggepladen anvendes primært til ventilerede facader, som underlag for puds. Kan også anvendes som vindspærre i ventilerede konstruktioner.

Bearbejdning

Pladerne tilskæres med rundsav med karbid- eller diamantforstærket klinge.

Mærkning

Knauf Aquapanel Outdoor er mærket på følgende måde:

Forsiden, midten af pladen:

"Aquapanel Cement Board Outdoor Knauf USG Systems".

Midten af pladen er markeret med prikker for skruelacering med 300 mm mellemrum.

Ingen tryk på bagsiden.