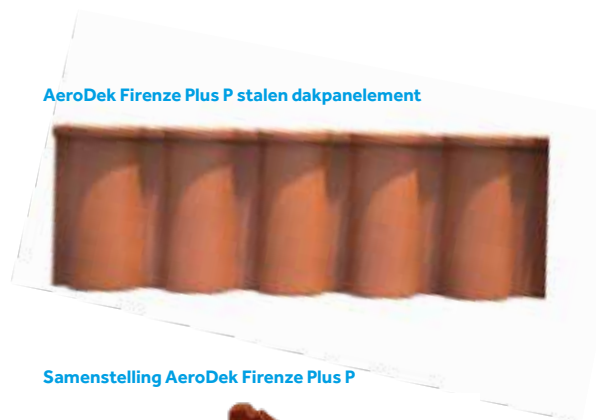




AeroDek Firenze Plus P





Type	AeroDek Firenze Plus P stalen dakpanelement	
Dakhelling		
Minimum dakhelling	15° (Divoroll Spiritech 300 2+ onderdakfolie aanbevolen)	
Maximum dakhelling	90°	
Afmetingen		
Totale dakpanelement afmeting	1100 mm x 375 mm (l x b)	
Nuttige afmeting	1052 mm x 348 mm (l x b)	
Werkende oppervlakte	0,37 m ² per element (2,72 elementen per m ²)	
Staaldikte	0,45 mm	
Soort metaal	ZM250 g/m ²	
Gewicht		
Gewicht per element	2,71 kg	
Gewicht per m ²	7,46 kg	
Bevestiging		
AeroDek bevestigings	Gecoate AeroDek nagel	
Aantal per element	5 stuks (12 per m ²)	
Benodigde panlatten		
Panlatten	2,70 strekkende meter per m ² (incl. verlies)	
Latafstand	348 mm	
Dikte panlatten		
Hartafstand tengellatten (max.)	Minimale panlat dikte (aanbevolen)	
600 mm	38 mm x 30 mm	
900 mm	50 mm x 30 mm	
1200 mm	50 mm x 50 mm	
Verwerking	Zie verwerkingsvoorschriften	
Weersbestendigheid		
Sneeuwbelasting	Tot 1400 kg/m ²	
UV-bestendig	Kleurecht	
Waterdicht bij:	Een dakhelling van 15° (Divoroll Spiritech 300 2+ onderdakfolie aanbevolen), regenintensiteit 2 L/m ² bij een windsnelheid van 14 m/sec.	
Geluid	65 dB (gemeten direct onder het dak tijdens een hevige regenbui)	
Verpakking		
Elementen per pallet	0,45 mm staal	250 elementen

AeroDek Firenze Plus P stalen dakpanelement



Samenstelling AeroDek Firenze Plus P



-  Extra duurzame poedercoating toplaag
-  Polyurethaan primer
-  ZM250 g/m² staal
-  Primer

Beschikbare kleuren



aarderood (32) matglans

Monier B.V.
 Heeswijk 155
 Postbus 29
 3417 ZG Montfoort
 0348 - 47 65 00
 infoNL@bmigroup.com
bmigroup.com/nl