



## DATAARK POLYNUM DOBBEL

Produktegenskaper	Enheter	Polynum™ Dobbel
Nominell tykkelse	mm	+/- 8.0
Folie tykkelse	Mikron	På minst 8.0
Emissivitet (ASTM C 1371)		0,05
Refleksjonsevne (ASTM C 1371)		0,95
Varmemotstand (R) tak-ned	3.16	17.50
Rull dimensjon	M	1.20 x 40.00
Dekningsområde	M2	48,00
Rull vekt	Kg	+/- 15,50
Produkt stabilitet		
Anti-korrosjons behandling		Begge sider
Vanndamp gjennomtrengning ASTM E- 96	g / ft <sup>2</sup> • hr	0,0018 (metode EN)
Sopp og bakterievekst (ASTM C 1338)		Ingen vekst
Termisk motstand	m <sup>2</sup> •°C/W	Btu*in/(hr*ft <sup>2</sup> *°F)
Test\Rapport\Laboratorium	Standard\metode	Resultater
Vanndamp gjennomtrengning	ASTM E-96 (metode A)	0,0018
Strekfasthet ASTM C 1136-92	g/cm- bredde	MD 2650 TD 2750
Punkteringsevne TAPP T803	Joule	4.0
Lyddemping (NRC)	ASTM E -384-90	55 %
Lyddemping Klasse ISO 717- 1	ISO 717- 1	dB (- 6)
Produkt stabilitet, tester og rapporter		
Europeisk teknisk godkjenning	DIT	Bestått
Brannsikkerhet		
Brannklassifisering: Europeisk Union (EU)	13501-1- 2019	*Klassifisering <b>B - s1, d0</b>

\* Brannhemmende formel