

# Ytelseserklæring for Wütop® DU300



## Identifikasjonskode for

### Produkttype:

Wütop® DU300 1,5 m / 3,0 m – art.nr: 0681001017 / 0681001007

### 1. Tiltent bruk eller bruk av produktet:

Diffusjonsåpen vindsperre til bruk i lukkede bakluftede fasadekonstruksjoner, og under gitte forutsetninger i takkonstruksjoner iht. til EN 13859-1 og vegger iht. til EN 13859-2

### 2. Innehaver:

Würth Norge AS  
Morteveien 12  
1481 HAGAN

### 3. System for vurdering og verifisering av ytelsen til produktet:

System 3

### 4. Testorgan:

TECHNICKÝ A SKŮŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.

BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE har utført ytelsestesting iht. til EN 13859-1

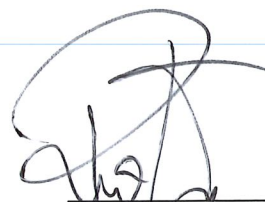
### 5. Ytelser:

Viktige egenskaper	Verdi	Nedre	Øvre	Enhet	Test Standard
Vekt	131,0	127,3	144,0	g/m <sup>2</sup>	EN1849-2
Strekstyrke:					EN12311-1
- på tvers	270	220	360	N/50mm	
- på langs:	225	150	275	N/50mm	
Maks forlengelse:					EN12311-1
- på tvers	70	40	100	%	
- på langs	90	50	150	%	
Rivestyrke:					EN12311-1
- på tvers	150	120	230	N	
- på langs	220	175	280	N	
Vannmotstand	W1				EN1928
Brannmotstand	E				EN13501-1
Dimensjonsstabilitet:					EN1107-2
- på langs	0,7-	2,0-	2,0	%	
- på tvers	0,5	2,0-	2,0	%	
Temperaturbestandighet:					EN1109
- min.	- 40	- 40	- 40	°C	
- maks.	+ 80	+ 80	+ 80	°C	
Vanndampmotstand / Sd-verdi	0,05	0,02	0,09	m	EN1931/EN ISO 12572

### 6. Ytelsen til produktet samsvarer med de deklarerte ytelsene under pkt. 5.

  
Steinar Fjeldstad  
Kvalitetsansvarlig

dato: 01.03.2022

  
Robert Føgh  
Produktsjef