

YTELSESERKLÆRING

Nr. LE_089285331_00_M_Neutralsilikon A8 PRO

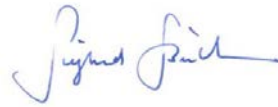
**Dette er en versjon som er oversatt fra tysk.
Skulle det oppstå tvil, gjelder den tyske originalen**

- Entydig kode for produkttypen: Neutralsilikon A8 PRO (nøytralsilikon A8 PRO)
Artikkelnr.: 089285331; 089285332; 0892853372; 0892853371;
0892853322; 0892853324; 0892853351; 0892853315; 0892853313;
089285361; 089285362
- Bruksområde: F-EXT-INT (EN 15651-1) Fugemasser for fasadeelementer for utendørs og innendørs bruk
G-CC (EN 15651-2) Fugemasser for glass
PW-EXT-INT-CC (EN 15651-4) Fugemasse for fuger i gulv
- Produsent: Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12 - 17
D - 74653 Künzelsau
- System(er) til vurdering og kontroll av ytelsesbestandigheten: System 3
- Harmonisert standard: NS-EN 15651-1:-2:-4: 2012
Teknisk(e) kontrollorgan(er): 1213, SKZ - SKZ - Testing GmbH
- Erklært(e) ytelse(r):

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifisering
Egenskaper ved brann	Klasse E	NS-EN 15651-1: 2012 NS-EN 15651-2: 2012 NS-EN 15651-4: 2012
Utslipp av helse- og/eller miljøskadelige kjemikalier. Innhold av flyktige organiske forbindelser (VOC):	≥ 0,1 %	
Volumtap	≤ 10 %	
Strekstyrke ved -30 °C (NS-EN ISO 8339)	≤ 0,9 MPa	
Holdbarhet	Bestått	
Trekktferd under forspenning (NS-EN ISO 8340)	Bestått	
Trekktferd (dvs. elastisitet) under forspenning etter nedsenking i vann (NS-EN ISO 10590)	Bestått	NS-EN 15651-1: 2012 NS-EN 15651-4: 2012
Holdeevne (NS-EN ISO 7390)	≤ 2 mm	NS-EN 15651-1: 2012 NS-EN 15651-2: 2012
Elastisk tilbakegang (NS-EN ISO 7389)	≥ 70 %	NS-EN 15651-2: 2012
Slitestyrke (EN ISO 8340)	≤ 12 mm	NS-EN 15651-4: 2012
Trekktferd sekantmodul ved 23 °C (NS-EN ISO 8339)	≤ 0,4 MPa	
Trykkfasthet (NS-EN ISO 11432)	Bestått	NS-EN 15651-2: 2012

Ytelsen til dette produktet tilsvarende den erklærte ytelsen / de erklærte ytelsene. Produsenten som er nevnt over, er eneansvarlig for at det lages en ytelseserklæring i henhold til forordningen (EU) nr. 305/2011.

Undertegnet for produsenten og på vegne av produsenten:



Frank Wolpert
(prokurist - leder produktstyring)

Dr. ing. Siegfried Beichter
(prokurist- leder kvalitet)

Künzelsau, den 09.01.2020

Sjekkliste

Kontrollert av:

Andreas Perschin

Undertegnet av:

Frank Wolpert

Siegfried Beichter