

VYHLÁSENIE O VLASTNOSTIACH

LE_089285931_00_M_Silikon Neutral

**Jedná sa tu o preloženú nemeckú verziu.
V prípade pochybností platí nemecký originál**

1. Jednoznačný identifikačný kód typu:

Silikón neutrálny

**Výr. č. 089285931, 0892859311, 0892859312, 089285932, 0892859322, 0892859327, 0892859328,
0892859332, 0892859349, 0892859351, 089285951, 089285952, 0892859527,**

EN 15651- 1: F EXT-INT

2. Typové, výrobné alebo sériové číslo alebo iné označenie na identifikáciu konštrukčného výrobku podľa článku 11 odstavca 4:

Číslo šarže: pozri obal

3. Zamýšľaný účel použitia alebo zamýšľané účely použitia stavebného výrobku podľa platnej harmonizovanej technickej špecifikácie určenej výrobcom:

Škárovacie tmely pre fasádne prvky

EN 15651-1: F EXT-INT

4. Názov, zapísaný obchodný názov alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa článku 11 odstavca 5:

Würth International AG

Aspermontstrasse 1

CH-7000 Chur

5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu zodpovedného za úlohy uvedené v článku 12 odstavca 2:

Nerelevantné

6. Systém alebo systémy na posudzovanie a overovanie vlastností pre odolnosť stavebného výrobku v súlade s prílohou V:

Systém 3

Systém 3 pre reakciu látky pri požiari

7. V prípade vyhlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Notifikovaný orgán SKZ - TeConA GmbH (1213) vykonal typovú skúšku reakcie látky pri požiari podľa systému 3.

8. V prípade vyhlásenia o vlastnostiach týkajúcich sa stavebného výrobku, pre ktorý bolo vydané európske technické posúdenie:

Nerelevantné

9. Vlastnosť uvedená vo vyhlásení:

Kondicionovanie: Postup A (podľa ISO 8340)

Nosný materiál: Hliník bez základného náteru, sklo bez základného náteru

Podstatné znaky	Vlastnosť	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia látky pri požiari (EN 13501)	Trieda E	EN 15651-1: 2012
Uvoľňovanie chemikálií ohrozujúcich zdravie a/alebo životné prostredie	Pozri kartu bezpečnostných údajov	
Trvanlivosť (ISO 7390)	< 2mm	
Strata objemu (ISO 10563)	≤ 30%	
Správanie sa v ťahu (t. j. správanie sa v rozťažnosti) pri predpnutí po ponorení do vody (ISO 10590)	Žiadne zlyhanie (60%)	
Správanie sa v ťahu pri predpnutí (ISO 8340)	Žiadne zlyhanie (60%)	
Odolnosť	Vyhovelo	

Ak sa špecifická technická dokumentácia použila v súlade s článkami 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa:

Nerelevantné


10. Vlastnosť výrobku podľa čísel 1 a 2 zodpovedá deklarovanej vlastnosti podľa čísla 9. Zodpovedný za vyhotovenie tohto vyhlásenia o vlastnostiach je samotný výrobca podľa čísla 4.

Podpísané pre výrobcu a v mene výrobcu:

Würth International AG



Gerd Rössler
Výkonný riaditeľ



Leander Hein
Produktový manažér

Chur, 06/06/2014