



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

S68325-782653-ADEO-24

1. Kod identyfikacyjny produktu	AXTON WINDOWS&DOORS ACETIC SILICON SEALANT WHITE/ CLEAR L1
2. Przeznaczenie	Mastyk do drzwi i okien: mastyk do zastosowań wewnętrznych/zewnętrznych i przeszkleń
3. Producent	ADEO Services 135 rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN France
4. Agent	NA
5. System(y) oceny i weryfikacji stałości działania	3 dla podstawowych funkcji 3 za reakcję na ogień
6a. Zharmonizowana norma	EN 15651-1:2012 EN 15651-2:2012
Jednostka(i) notyfikowana(e) :	SKZ NB 1213
Odniesienie do raportu z testu	225808/22-VI 225808/22-VII
6b. Europejski dokument oceny	NA
Europejska ocena techniczna	NA
Organ oceny technicznej	NA
Nazwa laboratorium badawczego i numer identyfikacyjny	NA



7. Deklarowana wydajność

EN 15651-1:2012 TYP F EXT-INT

Najważniejsze cechy	Wydajność	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2012
Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	NPD	
Odporność na odlewanie (ISO 7390)	≤ 3 mm	
Utrata objętości (ISO 10 563)	≤ 30 %	
Właściwości odkształcenia przy rozciąganiu po zanurzeniu (ISO 10 590)	NF	
Trwałość	Przełącz	

Opakowanie: metoda A

Podłoże: aluminium / beton / szkło

NPD: Wyniki niezadeklarowane

NF: Bez przerwy

EN 15651-2:2012 TYP G

Najważniejsze cechy	Wydajność	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-2:2012
Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	NPD	
Utrata objętości (ISO 10 563)	≤ 30 %	
Odporność na odlewanie (ISO 7390)	≤ 3 mm	
Przyczepność / Spójność dzięki obróbce cieplnej, wodzie i sztuczному światłu (ISO 11 431)	NF	
Elastyczne odzyskiwanie (ISO 7389)	≥ 60 %	
Trwałość	Przełącz	

Opakowanie: metoda A

Podłoże: szkło

NPD: Wyniki niezadeklarowane

NF: Bez przerwy



DEKLARACJA WYKONANIA
S68325-782653-ADEO-24
Wersja: 1

Właściwości użytkowe produktu określonego w punktach 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została sporządzona na wyłączną odpowiedzialność wyżej wymienionego producenta.

Podpisane w imieniu i na rzecz producenta przez

M Eric LEMOINE
International Projects Quality Leader

Ronchin,

ERIC LEMOINE

ERIC LEMOINE (22 févr. 2024 15:18 GMT+1)



DEKLARACJA WYKONANIA
S68325-782653-ADEO-24
Wersja: 1

ZAŁĄCZNIK I

Produkt EAN	Oznaczenie produktu
3276007782653	AXTON WINDOWS&DOORS ACETIC SILICON SEALANT WHITE 280ML L1
3276007782905	AXTON WINDOWS&DOORS ACETIC SILICON SEALANT CLEAR 280ML L1

ZAŁĄCZNIK II - OZNAKOWANIE WE



24

ADEO Services - 135 rue Sadi Carnot - CS 00001
59790 RONCHIN - France -

DOP N°S68325-782653-ADEO-24

EN 15651-1:2012 - F-EXT-INT

EN 15651-2:2012 - G

NB 1213

Najważniejsze cechy	Wydajność	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2012
Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	NPD	
Odporność na odlewanie (ISO 7390)	≤ 3 mm	
Utrata objętości (ISO 10 563)	≤ 30 %	
Właściwości odkształcenia przy rozciąganiu po zanurzeniu (ISO 10 590)	NF	
Trwałość	Przełącz	
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-2:2012
Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	NPD	
Utrata objętości (ISO 10 563)	≤ 30 %	
Odporność na odlewanie (ISO 7390)	≤ 3 mm	



Przyczepność / Spójność dzięki obróbce cieplnej, wodzie i sztucznemu światłu (ISO 11 431)	NF	
Elastyczne odzyskiwanie (ISO 7389)	≥ 60 %	
Trwałość	Przełącz	