
Fix ALL High Tack Clear

Viitenro: 231282

Tuotetyypin yksilöllinen tunniste
Fix ALL High Tack ClearRakennustuotteen aiottu käyttö tai käytöt
Julkisivutiiviste sisäkäyttöönValmistajan nimi ja yhteystieto artiklan 11(5) vaatimusten mukaisesti
Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, BelgiumValtuutettu edustaja
Ei relevanttia

Liitteen V mukainen rakennustuotteen suorituskyvyn pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä tai -järjestelmät

Järjestelmä 3: Palokäyttäytyminen**Järjestelmä 4: Olennaiset ominaisuudet**Sovellettavan harmonisoidun teknisen määrityksen mukaisesti
EN 15651-1:2012: Tyyppi F-INT

Ilmoitettu arviointilaitos

Ilmoitettu arviointilaitos WFR GENT, NB 1173 on suorittanut järjestelmän 3 tuotetyypin määrityksen, palokäyttäytyminen.

Olellaiset ominaisuudet	Suoritustaso	Harmonisoitu tekninen määrittys
Palokäyttäytyminen	E	EN 15651-1:2012
Vaarallisten aineiden päästöt ympäristöön	NPD	
Vedenläpäisevyys ja ilmanläpäisevyys		
Virtauksen vastus	≤ 3 mm	
Tilavuushäviö	NPD	
Murtovenymä	≥ 25%	
Kestävyys	Passeja	

Kovettaminen: Menetelmä A

Substraatti: Alumiini, Betoni

Tämän tuotteen suoritustaso on ilmoitetun suoritustason mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut



Ing. W. Dierckx
Senior Technical Product Manager
Soudal NV- Belgium

CE-merkintä

Rakennustuoteasetuksen (EU) 305/2011 mukaisesti

Fix ALL High Tack Clear



NB 1173

Soudal NV, Everdongenlaan 18-20, 2300 Turnhout, Belgium

16

Viitenro: 231282

EN 15651-1:2012

Julkisivutiiviste sisäkäyttöön

Fix ALL High Tack Clear

EN 15651-1:2012: Tyyppi F-INT

Kovettaminen: Menetelmä A

Substraatti: Alumiini, Betoni

Olennaiset ominaisuudet	Suoritustaso	Harmonisoitu tekninen määrittäminen
Palokäyttäytyminen	E	EN 15651-1:2012
Vaarallisten aineiden päästöt ympäristöön	NPD	
Vedenläpäisevyys ja ilmanläpäisevyys		
Virtauksen vastus	≤ 3 mm	
Tilavuushäviö	NPD	
Murtovenymä	≥ 25%	
Kestävyys	Passeja	