

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

Saskaņā ar CPR ES Regulu Nr. 305/2011

Soudal Parquet Sealant

Revīzijas datums: 10/05/2023

Lapa 1 no 6

Atsauce Nr.: 230062

Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Soudal Parquet Sealant

Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Hermētiķis fasādēm iekšdarbiem un ārdarbiem.

Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrēta preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

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

Authorised representative:

-

Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un būvizstrādājuma pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

Sistēma 3: Būtiskie raksturlielumi

Sistēma 3: reakcija uz uguni

saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju:

EN 15651-1:2012: TIPA F - EXT-INT: KLASE 12.5P

Notificēta pārbaudes institūcija:

GINGER CEBTP, NB 0074 veica produkta testus saskaņā ar sistēmu 3.

Deklarētās ekspluatācijas īpašības: EN 15651-1:2012

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguni	Tipa E	EN 15651-1:2012
Bīstamo ķīmisko vielu izdalīšanās vidē	NPD	
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
Plūsmas pretestība	≤ 3 mm	
Apjoma zudumi	≤ 30%	
Pagarinājums līdz lūzumam	≥ 25%	
Stiepes īpašības pēc iegremdēšanas ūdenī	≥ 100%	
Izturība	Caurlaidi	

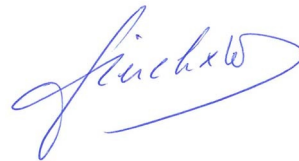
Nosacījums:

Metode A

Virsmas:alumīnijs
betona

Šis produkts atbilst šajā deklarācijā deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi šai deklarācijā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
B-2300 Turnhout, Belgium, 10/05/2023

CE marķējums

Saskaņā ar CPR ES Regulu Nr. 305/2011

Soudal Parquet Sealant

Revīzijas datums: 10/05/2023

Lapa 3 no 6



NB 0074

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

14

Atsauce Nr.: 230062

EN 15651-1: 2012

Hermētiķis fasādēm iekšdarbiem un ārdarbiem.

Soudal Parquet Sealant

EN 15651-1:2012: TIPA F - EXT-INT: KLASE 12.5P

Nosacījums:

Metode A

Virsmas:

alumīnijs
betona

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguni	Tipa E	EN 15651-1: 2012
Bīstamo ķīmisko vielu izdalīšanās vidē	NPD	
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
Plūsmas pretestība	≤ 3 mm	
Apjoma zudumi	≤ 30%	
Pagarinājums līdz lūzumam	≥ 25%	
Stiepes īpašības pēc iegremdēšanas ūdenī	≥ 100%	
Izturība	Caurlaidi	

UK Declaration of Performance

Saskaņā ar CPR ES Regulu Nr. 305/2011

Soudal Parquet Sealant

Revīzijas datums: 10/05/2023

Lapa 4 no 6

UK DoP Ref Nr.: 230062UK

Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Soudal Parquet Sealant

Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Hermētiķis fasādēm iekšdarbiem un ārdarbiem.

Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrēta preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

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

UK Authorised representative:

Soudal UK, Soudal House, Unit 1, Centurion Way, Centurion Park, B77 5PN Tamworth, United Kingdom

Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un būvizstrādājuma pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā:

Sistēma 3: Būtiskie raksturlielumi

Sistēma 3: reakcija uz uguni

saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju:

BS EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT: CLASS 12.5P

UKAB:

4ward Testing, AB 2538, has carried out Determination of the Product Type under AVCP system 3.

Deklarētās ekspluatācijas īpašības: BS EN 15651-1:2012

Reakcija uz uguni	Tipa E	BS EN 15651-1:2012
Bīstamo ķīmisko vielu izdalīšanās vidē	NPD	
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
Resistance to flow	≤ 3 mm	
UK Loss of volume	NPD	
UK Elongation at break	NPD	
UK Tens prop at break water immersion	NPD	
Izturība	Caurlaidi	

Nosacījums:

Metode A

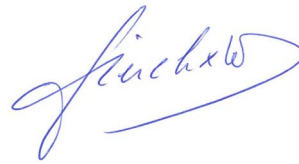
Virsmas:

alumīnijs

betona

Šis produkts atbilst šajā deklarācijā deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi šai deklarācijā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā



Ing. W. Dierckx

Technical Product Manager
B-2300 Turnhout, Belgium, 10/05/2023

UKCA marking

Saskaņā ar CPR ES Regulu Nr. 305/2011

Soudal Parquet Sealant

Revīzijas datums: 10/05/2023

Lapa 6 no 6

**UK
CA**

AB 2538

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

21

UK DoP Ref Nr.: 230062UK

BS EN 15651-1:2012

Hermētiķis fasādēm iekšdarbiem un ārdarbiem.

Soudal Parquet Sealant

BS EN 15651-1:2012: Type F-EXT-INT: CLASS 12.5P

Nosacījums:

Metode A

Virsmas:alumīnijs
betona

Bīstamo ķīmisko vielu izdalīšanās vidē	NPD	
Ūdens un gaisa necaurlaidība		
Resistance to flow	≤ 3 mm	
UK Loss of volume	NPD	
UK Elongation at break	NPD	
UK Tens prop at break water immersion	NPD	
Izturība	Caurlaidi	