

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

DOP-2524B-06



- Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
2524B UV Facade
- Paredzētais izmantojums:
PIELIETOJUMS SIENU KONSTRUKCIJAM EN 13859-2: 2010 sienas ar atvērtiem salaidumiem (1)
PIELIETOJUMS JUMTA SEGUMIEM EN 13859-1: 2010
- Ražotājs:
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.
Rue General Patton, L-2984 Luxembourg
- Pilnvarotais parstavis:
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as):
Sistēma 3
- Saskaņotais standarts:
EN 13859-1:2010 & EN 13859-2:2010
Paziņotā(-ās) iestāde(-es):
KIWA GmbH, TBU (NB 0799) / Magistrat der Stadt Wien, Magistratsabteilung 39 (NB 1139)
- Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as):
Saskaņota tehniskā specifikācija EN 13859-1:2010 & EN 13859-2:2010

Būvniecības raksturojumi			Ekspluatācijas īpašības		
ĪPAŠĪBAS	KLASIFIKĀCIJA	MĒRVĒNIĒBA	NOMINĀLA	MIN.	MAKS.
Ūdens tvaiku caurlaidība (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0,035	0,02	0,045
Noturība zemās temperatūrās	EN 1109	°C	-	-	-40
Ūdens necaurlaidība	EN 1928 (A)	klase	W1	-	-
Reakcija uz uguni	EN ISO 11925-2	klase	E	-	-
Stiepes spēks garumā	EN 12311-1	N/50mm	390	340	440
Pagarinājums pie maks. stiepes spēka garumā	EN 12311-1	%	13	10	16
Stiepes spēks platumā	EN 12311-1	N/50mm	320	260	380
Pagarinājums pie maks. stiepes spēka platumā	EN 12311-1	%	19	14	24
Materiāla plēšanas noturība garumā	EN 12310-1	N	310	230	390
Materiāla plēšanas noturība platumā	EN 12310-1	N	370	260	480
UV un siltuma starojuma tests:	EN 1297 & EN 1296	atlikusī vērtība	(1)		
Ūdens necaurlaidība	EN 1928 (A)	klase	W1	-	-
Maksimālais stiepes spēks garumā	EN 12311-1	%	70	-	-
Pagarinājums pie maks. stiepes spēka garumā	EN 12311-1	%	60	-	-
Maksimālais stiepes spēks platumā	EN 12311-1	%	70	-	-
Pagarinājums pie maks. stiepes spēka platumā	EN 12311-1	%	60	-	-

(1) saskaņā ar EN 13859-2: 2010: sienām ar atvērtām sistēmām, maksimālā novecošanās ar UV kas ir 5000 hrs (standarta sienal/jumta lietojumslānis ir 336 hrs)

Mūsaprāt, iepriekš minētais produkts atbilst kritērijiem, kas to ļauj klasificēt kā 'izstrādājumu' (REACH, 3. panta 3. punkts). Parastas vai saprātīgi paredzamas lietošanas laikā nav sagaidāms, ka no šī produkta izdalīsies vielas. Minētais izstrādājums, ciktāl mums tas zināms, nesatur vielas, kas pārsniegtu likumā noteiktās robežvērtības un kas būtu iekļautas ECHA tīmekļa vietā publicētajā kandidātvietu sarakstā, kuras uzskatāmas par ļoti kaitīgām (SVHC).

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Luxembourg, 09/07/2021


Paul MEYERS
Managing Director & Works Director
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.