

Nr.

13890DPM001

versjon

2

1	Entydig identifikasjonskode for produkttypen:	Monarflex Blackline 1000
2	Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:	Batchnummer: se produktets emballasje gyldig 1.7.2013 -
3	Produsentens tilskittede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen	Fuktsikring av bygningskonstruksjoner annet enn som takbelegg, samt som ventilerende og/eller drenerende sjikt (inklusive knasteplater)
4	Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:	Monarflex Blackline 1000 Monarflex s.r.o. Továrenská 1 943 03 Štúrovo Slovak Republic
5	Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant):	ikke relevant
6	Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V,	System 2+
7	Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard: 1301 Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o. () The notified factory production control body No.1301 Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o. performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control under system 2+ and issued the certificate of conformity of the factory production control No.1301-CPR-0974. The manufacturer has carried out the determination of the product-type on the basis of type testing of the product and the factory production control () System 4 reaction to fire ()	
8	Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:	ikke relevant

9 Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Brannegenskaper	Class F	EN 13967:2012
Vanntetthet 2kPa	Pass	
Vanntetthet 60 kPa	NPD	
Strekstyrke L	≥ 750 N/50 mm	
Strekstyrke T	≥ 750 N/50 mm	
Bruddforlengelse L	≥ 380 %	
Bruddforlengelse T	≥ 430 %	
Punkteringsmotstand ved slag metode B	≥ 20 kg	
Punkteringsmotstand ved slag (A, hardt underlag)	≥ 350 mm	
Punkteringsmotstand ved slag (B, mykt underlag)	NPD	
Rivestyrke	≥ 200 N	
Skjærstyrke i skjøt	≥ 50 N/50 mm	
Bestandighet EN 1296 : Vanntetthet 2kPa	Pass	
Bestandighet EN 1296 : Vanntetthet 60 kPa	NPD	
Bestandighet EN 1847: Vanntetthet 2kPa	Pass	
Bestandighet EN 1847: Vanntetthet 60kPa	NPD	
Farlige stoffer	See Notes	

Note2/Anmerkning 2: Produktet inneholder ingen prioriterte miljøgifter, eller andre relevante stoffer som vurderes helse- og miljøfarlige etter norsk lov

Dersom det er brukt en spesifikk teknisk dokumentasjon i henhold til artikkel 37 eller 38, de krav som varen oppfyller: ikke relevant

10

Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Štúrovo 25.11.2015
_____ dd/mm/yyyy

Miroslav PETRECH
General Manager