



EN ISO/IEC 17025:2017

Versie / Version / Version / Fassung

Geldigheidsperiode / Validité /
Validity / Gültigkeitsdauer

Maureen Logghe

Gent Tisselt

Laboreferentie	Geteste materialen/producten	Testtype Gemeten eigenschap Meetbereik	Norm Uitrusting Methode	uitgevoerd in volgende activiteitencentra:	
				Gent	Tisselt

Laboreferentie	Geteste materialen/producten	Testtype Gemeten eigenschap Meetbereik	Norm Uitrusting Methode	uitgevoerd in volgende activiteitencentra:	
				Gent	Tisselt

Laboreferentie	Geteste materialen/producten	Testtype Gemeten eigenschap Meetbereik	Norm Uitrusting Methode	uitgevoerd in volgende activiteitencentra:	
				Gent	Tisselt

III. Smoke and air control systems

Laboreferentie	Geteste materialen/producten	Testtype Gemeten eigenschap Meetbereik	Norm Uitrusting Methode	Gent	Tisselt

IV. Classification

Laboreferentie	Geteste materialen/producten	Testtype Gemeten eigenschap Meetbereik	Norm Uitrusting Methode	Gent	Tisselt

Laboreferentie	Geteste materialen/producten	Testtype Gemeten eigenschap Meetbereik	Norm Uitrusting Methode	uitgevoerd in volgende activiteitencentra:	
				Gent	Tisselt

Notified pursuant to the Construction Products Regulation Regulation (EU) No 305/2011				
Essential characteristics	Specification	Body Function	Performed in the following	
			Gent	Tisselt
Resistance to Fire	EN 13381-1	Testing laboratory	x	x
	EN 13381-2		x	
	EN 13381-3		x	x
	EN 13381-4		x	x
	EN 13381-8		x	
	EN 1364-1		x	x
	EN 1364-2		x	x
	EN 1364-4		x	x
	EN 1365-2		x	x
	EN 1365-3		x	
	EN 1365-4		x	
	EN 1366-1		x	x
	EN 1366-2		x	x
	EN 1366-3		x	x
	EN 1366-4		x	x
	EN 1366-6		x	
	EN 1366-8		x	x
	EN 1366-9		x	x
	EN 14135		x	x
	EN 1634-1		x	x
EN 1634-3	x			