



20_FERMACELL_wanden																									
Aantal	Type	LOD	Constructie gebruik	Functie	Afmeting Breedte	Afmeting Lengte	Oppervlakte	Volume	FERMACELL Omschrijving	Model	Manufacturer	URL	Assembly Code	Fire Rating	Getuidisolate	Brandklasse wandoppervlak	Rookproductie klasse wandoppervlak	Druppelvormingsklasse wandoppervlak	Wandprofiel	Max wandhoogte toepassingsgebied I	Max wandhoogte toepassingsgebied II	Max. wandhoogte Brand	Max.wandhoogte KOMO	Recyclebaar	KOMO certificaat
2	22_Fermacell_1S14-110 GF 10+12,5-75-12,5-Ag	Non-bearing	Interior	110	500	0,31 m ³	0,31 m ³	0,31 m ³	FERMACELL 1S14-110	FERMACELL 1S14-110 GF 10+12,5-75-12,5-Ag	Fermacell BV BeNeLux	www.fermacell.nl	2E(22.13)	30 min.	56 (-2;-7)	A2 (s1,d0)	s1	d0	C-75-0,6mm	5400mm	5400mm	4000mm	n.v.t.	yes	yes
1	22_Fermacell_1S14-110 GF 10+12,5-75-12,5-Ag	Non-bearing	Interior	110	1550	4,82 m ²	0,53 m ³	0,84 m ³	FERMACELL 1S14-110	FERMACELL 1S14-110 GF 10+12,5-75-12,5-Ag	Fermacell BV BeNeLux	www.fermacell.nl	2E(22.13)	30 min.	56 (-2;-7)	A2 (s1,d0)	s1	d0	C-75-0,6mm	5400mm	5400mm	4000mm	n.v.t.	yes	yes