

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Ackrediteringsnummer

1002

Ackrediteringens omfattning

RISE Research Institutes of Sweden AB

AO 0402

(EU) 305/2011

<i>Beslut</i>	<i>Produktfamilj</i>	<i>Produkt</i>	<i>Användning</i>	<i>AVCP System</i>	<i>Kravspecifikation</i>	<i>Flex</i>	<i>Typ av flex</i>	<i>Anmärkning</i>
	Horisontell anmälan Bilaga V p.3	Brandmotstånd			EN 13381-4	Ja	1	
					EN 13381-6	Ja	1	
					EN 13381-8	Ja	1	
					EN 1364-1	Ja	1	
					EN 1364-2	Ja	1	
					EN 1365-2	Ja	1	
					EN 1365-3	Ja	1	
					EN 1365-4	Ja	1	
					EN 1366-2	Ja	1	
					EN 1366-3	Ja	1	
					EN 1366-4	Ja	1	
					EN 14135	Ja	1	
					EN 1634-1	Ja	1	
					EN 1634-3	Ja	1	
					ENV 13381-2	Ja	1	
					ENV 13381-3	Ja	1	
					ENV 13381-5	Ja	1	
	ENV 13381-7	Ja	1					

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
	Horisontell anmälan Bilaga V p.3	Reaktion vid brandpåverkan			EN 13823	Ja	1	
					EN ISO 1182	Ja	1	
					EN ISO 11925-2	Ja	1	
					EN ISO 1716	Ja	1	
		EN ISO 9239-1	Ja	1				
		Utvändig brandpåverkan			TS 1187	Ja	1	Only CEN/TS 1187 – testmethod 1 and 2
2000/245/EG	Planglas, mönsterglas och glasblocksprodukter (1/6)	Isolerglasprodukter	För användning avsedd särskilt med avseende på brandsäkerhet	System 1	EN 1279-5:2018	Nej		
		Planglas eller böjda glasskivor	För användning avsedd särskilt med avseende på brandsäkerhet	System 1	EN 12150-2:2004	Nej		
					EN 1279-5:2018	Nej		
					EN 14449:2005	Nej		
					EN 14449:2005/AC:2005	Nej		
					EN 1863-2:2004	Nej		
	Planglas, mönsterglas och glasblocksprodukter (2/6)	Isolerglasprodukter	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 3	EN 1279-5:2005+A2:2010	Nej		
					EN 1279-5:2018	Nej		
		Planglas eller böjda glasskivor	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 3	EN 12150-2:2004	Nej		
					EN 1279-5:2005+A2:2010	Nej		
					EN 1279-5:2018	Nej		
					EN 1863-2:2004	Nej		
	Planglas, mönsterglas och glasblocksprodukter (3/6)	Isolerglasprodukter	För användningsområden som omfattas av andra bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 3	EN 1279-5:2005+A2:2010	Nej		
EN 1279-5:2018					Nej			

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning		
2000/245/EG	Planglas, mönsterglas och glasblocksprodukter (3/6)	Planglas eller böjda glasskivor	För användningsområden som omfattas av andra bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 3	EN 12150-2:2004	Nej				
					EN 1279-5:2005+A2:2010	Nej				
					EN 1279-5:2018	Nej				
					EN 14449:2005	Nej				
					EN 14449:2005/AC:2005	Nej				
						EN 1863-2:2004	Nej			
	Planglas, mönsterglas och glasblocksprodukter (4/6)	Isolerglasprodukter		För andra användningsområden som kan väntas medföra risker vad gäller användningssäkerhet och som är föremål för sådana bestämmelser	System 3	EN 1279-5:2018	Nej			
					För användning i skottsäker eller brandsäker glasning	System 1	EN 1279-5:2018	Nej		
		Planglas eller böjda glasskivor		För andra användningsområden som kan väntas medföra risker vad gäller användningssäkerhet och som är föremål för sådana bestämmelser	System 3	EN 12150-2:2004	Nej			
						EN 1279-5:2018	Nej			
						EN 14449:2005	Nej			
						EN 14449:2005/AC:2005	Nej			
						EN 1863-2:2004	Nej			
					För användning i skottsäker eller brandsäker glasning	System 1	EN 12150-2:2004	Nej		
						EN 1279-5:2018	Nej			
						EN 14449:2005	Nej			
					EN 14449:2005/AC:2005	Nej				
					EN 1863-2:2004	Nej				
Planglas, mönsterglas och glasblocksprodukter (5/6)	Isolerglasprodukter		För användningsområden som avser energibesparing och/eller bullerminskning	System 3	EN 1279-5:2018	Nej				

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
2000/245/EG	Planglas, mönsterglas och glasblocksprodukter (5/6)	Planglas eller böjda glasskivor (särskilt behandlat)	För användningsområden som avser energibesparing och/eller bullerminskning	System 3	EN 12150-2:2004	Nej		
					EN 1279-5:2018	Nej		
					EN 14449:2005	Nej		
					EN 14449:2005/AC:2005	Nej		
					EN 1863-2:2004	Nej		
2003/640/EG	Byggsatser för ytterväggsbeklädnader (1/2)	Byggsatser för ytterväggsbeklädnader av agglomererad sten	För ytterväggar eller yttre beklädnad av väggar	System 2+	EAD 090020-00-0404	Nej		
2003/655/EG	Byggsatser för vattentäta skikt för golv och väggar i våtrum (1/2)	Byggsatser för vattentäta skikt för golv och väggar i våtrum	För byggnadsarbeten	System 2+	EAD 030352-00-0503	Nej		
					EAD 030436-00-0503	Nej		
					ETAG 022 - 1 - Art 66(3)	Nej		
					ETAG 022 - 2 - Art 66(3)	Nej		
	Byggsatser för vattentäta skikt för golv och väggar i våtrum (2/2)	Byggsatser för vattentäta skikt för golv och väggar i våtrum	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EAD 030436-00-0503	Nej		
2011/284/EU	Elledningar, kontroll- och kommunikationskablar (1/3)	Elledningar och kontroll- och kommunikationskablar	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1+	EN 50575:2014/A1:2016 (art 46)	Nej		
				System 3	EN 50575:2014/A1:2016 (art 46)	Nej		
2019/1342/EU	Taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter (2/6)	Plana och profilerade skivor	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EAD 220116-00-0401	Nej		
95/467/EG	Bärande lager tappor för konstruktionsfogar/fästdon (1/1)	Bärande lager för byggändamål	I bygg- och anläggningsarbeten där kraven för de enskilda lagren är avgörande	System 1	EN 1337-5:2005	Nej		
				System 3	EN 1337-5:2005	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
95/467/EG	Byggprodukter i gips (1/4)	Gipsskivor och takelement med tunt laminat, fibrösa gipsplattor och sammansatta material (laminat) som innehåller material som förekommer på en yta som kan komma att utsättas för eld, inklusive relevanta tillbehör	I murar, skiljeväggar och innertak (eller dess beläggning) vilka är underställda krav på reaktion vid eldutveckling	System 3	EN 13963:2005	Nej		
					EN 13963:2005/AC:2006	Nej		
					EN 14190:2014	Nej		
					EN 520:2004/A1:2009	Nej		
	Skorstenar, rökkanaler och specialprodukter (1/1)	Förtillverkade skorstenar (etagehöga), skorstenfoder (element eller block), skorstenar med mångdubbla väggar (element eller block), block till skorstenar med enkel vägg, fristående eller inbyggda skorstenar i byggsats	Skorsten	System 2+	EN 1856-1:2009	Nej		
					EN 1856-2:2009	Nej		
EN 1858:2008/A1:2011					Nej			
96/577/EG	Brandalarm/branddetektor, fast utrustning för brandbekämpning, brand- och rökkontroll samt explosionsdämpande produkter (1/1)	Brandlarmssystem - byggsat	Brandsäkerhet	System 1	EN 54-21:2006	Nej		
		Centralutrustning	Brandsäkerhet	System 1	EN 54-2:1997	Nej		
					EN 54-2:1997/A1:2006	Nej		
					EN 54-2:1997/AC:1999	Nej		
		In-/utgångsenheter	Brandsäkerhet	System 1	EN 54-18:2005	Nej		
					EN 54-18:2005/AC:2007	Nej		
		Kortslutningsisolatorer	Brandsäkerhet	System 1	EN 54-17:2005	Nej		
					EN 54-17:2005/AC:2007	Nej		
		Motordriven ventilation	Brandsäkerhet	System 1	EN 12101-3:2015	Nej		* Annex D and E are not included
		Rökgardiner	Brandsäkerhet	System 1	EN 12101-1:2005	Nej		
EN 12101-1:2005/A1:2006	Nej							
Spjäll	Brandsäkerhet	System 1	EN 15650:2010 (art 46)	Nej				

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
96/577/EG	Brandalarm/branddetektor, fast utrustning för brandbekämpning, brand- och rökkontroll samt explosionsdämpande produkter (1/1)	Strömförsörjning	Brandsäkerhet, Branddetektering/larm komponenter	System 1	EN 54-4:1997	Nej		
					EN 54-4:1997/A1:2002	Nej		
					EN 54-4:1997/A2:2006	Nej		
					EN 54-4:1997/AC:1999	Nej		
		Strömförsörjning alt. Kraftförsörjning	Brandsäkerhet, Brandövervakning komponenter	System 1	EN 12101-10:2005	Nej		
					EN 12101-10:2005/AC:2007	Nej		
		Vattenslangar för omedelbara insatser - byggset	Brandsäkerhet	System 1	EN 671-1:2012	Nej		
		Ventilationssystem för rök och värme - byggset	Brandsäkerhet	System 1	EN 12101-2:2003	Nej		
96/579/EG	Vägutrustning (1/2)	Skyddsanordningar för fordonstrafik: Barriärer	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 1317-5:2007/A2:2012	Nej		
					EN 1317-5:2007/A2:2012/AC:2012	Nej		
		Skyddsanordningar för fordonstrafik: Krockskydd	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 1317-5:2007/A2:2012	Nej		
					EN 1317-5:2007/A2:2012/AC:2012	Nej		
		Skyddsanordningar för fordonstrafik: Linor	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 1317-5:2007/A2:2012	Nej		
					EN 1317-5:2007/A2:2012/AC:2012	Nej		
		Skyddsanordningar för fordonstrafik: Räckben	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 1317-5:2007/A2:2012	Nej		
					EN 1317-5:2007/A2:2012/AC:2012	Nej		
		Stolpar för vägbelysning	För områden där trafik förekommer	System 1	EAD 120003-00-0106	Nej		
					EN 40-5:2002	Nej		
					EN 40-6:2002	Nej		
					EN 40-7:2002	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
96/579/EG	Vägutrustning (1/2)	Vägmärken och trafikanordningar för fordonstrafik och fotgängare avsedda för stadigvarande bruk: Vägmärken	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 12899-1:2007	Nej		
		Vägmärken och trafikanordningar för fordonstrafik och fotgängare avsedda för stadigvarande bruk: Vägmärken för skiftande anvisningar	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 12966-1:2005/A1:2009	Nej		
		Vägmärken och trafikanordningar för fordonstrafik och fotgängare avsedda för stadigvarande bruk: Varningsanordningar	För områden där trafik förekommer	System 1	EN 12352:2006 EN 12899-3:2007	Nej Nej		
	Vägutrustning (2/2)	Bullerdämpande anordningar och skärmar	För områden där trafik förekommer	System 3	EN 14388:2005	Nej		
					EN 14388:2005/AC:2008	Nej		
96/580/EG	Utfackningsväggar (1/1)	Byggsatser för utfackningsväggar	Ytterväggar som inte omfattas av bestämmelserna om brandtekniska materialegenskaper	System 3	EN 13830:2003	Nej		
			Ytterväggar som omfattas av bestämmelserna om brandtekniska materialegenskaper	System 1	EN 13830:2003	Nej		
				System 3	EN 13830:2003	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
96/581/EG	Geotextilier (1/2)	Geosyntet (membran och textil), geotextil, geokomposit, geogaller, geomembran och geonät	Används för armering	System 2+	EN 13361:2004	Nej		
					EN 13361:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13362:2005	Nej		
					EN 13491:2004	Nej		
					EN 13491:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13492:2004	Nej		
					EN 13492:2004/A1:2006	Nej		
			Används för dränering eller filtrering	System 2+	EN 13252:2016	Nej		
					EN 13361:2004	Nej		
					EN 13361:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13362:2005	Nej		
					EN 13491:2004	Nej		
					EN 13491:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13492:2004	Nej		
			Används som skyddslager	System 2+	EN 13252:2016	Nej		
					EN 13361:2004	Nej		
					EN 13361:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13362:2005	Nej		
					EN 13491:2004	Nej		
					EN 13491:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13492:2004	Nej		
			EN 13492:2004/A1:2006	Nej				
			EN 13493:2005	Nej				

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
96/581/EG	Geotextilier (1/2)	Geosyntet (membran och textil), geotextil, geokomposit, geogaller, geomembran och geonät	Används som spärr mot vätska eller gas	System 2+	EN 13361:2004	Nej		
					EN 13361:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13362:2005	Nej		
					EN 13491:2004	Nej		
					EN 13491:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13492:2004	Nej		
					EN 13492:2004/A1:2006	Nej		
97/161/EG	Fästdon av metall för infästning i betong av lätta system (1/1)	Fästdon av metall för betong	För att vid betong fästa eller stödja konstruktioner som lätta undertak och installationer	System 2+	EAD 33075-00-0601	Nej		
97/176/EG	Konstruktionsvirke/ bärande element och tillbehör (1/3)	Massivt konstruktionsvirke: Element	För broar, järnvägsspår och byggnader	System 1	EAD 130005-00-0304	Nej		
					EAD 140022-00-0304	Nej		
				System 2+	EN 14081-1:2005/A1:2011	Nej		
		System 1		EAD 140022-00-0304	Nej			
				System 2+	EN 14250:2010	Nej		
		System 2+		EN 14229:2010	Nej			
	Konstruktionsvirke/ bärande element och tillbehör (2/3)	Limträ och andra limmade träprodukter: Element	För broar och byggnader	System 1	EAD 140022-00-0304	Nej		
					EN 14080:2013	Nej		
					EN 15497:2014	Nej		
	Limträ och andra limmade träprodukter: Satser	För broar, järnvägsspår och byggnader	System 1	EN 14080:2013	Nej			
Konstruktionsvirke/ bärande element och tillbehör (3/3)	Fästdon för virke	För konstruktionsvirke o.d .	System 3	EN 14545:2008	Nej			
				EN 14592:2008+A1:2012	Nej			

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
97/462/EG	Träbaserade skivor och element (1/2)	Oputsade, putsade eller sicklade skivor samt ytbelagda eller ytbehandlade träbaserade skivor	För bärande element för bruk inom - eller utomhus	System 1	EN 13986:2004	Nej		
					EN 13986:2004/A1:2015	Nej		
	Träbaserade skivor och element (2/2)	Oputsade, putsade eller sicklade skivor samt ytbelagda eller ytbehandlade träbaserade skivor	För icke bärande element för bruk inom- eller utomhus	System 2+	EN 13986:2004	Nej		
					EN 13986:2004/A1:2015	Nej		
				System 1	EN 13986:2004	Nej		
				System 3	EN 13986:2004	Nej		
97/463/EG	Fästdon av plast för användning i betong och murverk (1/1)	Fästdon av plast för betong och murverk	För användning i system t.ex. fasadsystem, för montering eller stöd av element som bidrar till stabiliten i en systemen	System 2+	ETAG 014 - Art 66(3)	Nej		
		Plastankare gjorda av jungfruligt eller icke-jungfruligt material för fixering av externa värmeisolerande kompositsystem med putsning	För användning i system t.ex. fasadsystem, för montering eller stöd av element som bidrar till stabiliten i en systemen	System 2+	EAD 330196-01-0604	Nej		
97/464/EG	Byggprodukter för avloppsvatten (1/3)	Byggsatser och delar till avloppsreningsverk och utrustning för avloppsrening på platsen - Septitank	Utomhus, för regnvatten och avloppsvatten med fekalier och organiskt material	System 3	EN 12566-1:2000/A1:2003	Nej		
97/555/EG	Cement, byggkalk och andra hydrauliska bindemedel	Byggkalk	Beredning av betong, murbruk, puts och andra beredningar för byggnad och för tillverkning av byggprodukter	System 2+	EN 459-1:2010	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
97/555/EG	Cement, byggkalk och andra hydrauliska bindemedel	Murcement	Beredning av betong, murbruk, puts och andra beredningar för byggnad och för tillverkning av byggprodukter	System 1+	EN 413-1:2011	Nej		
		Vanliga cementtyper	Beredning av betong, murbruk, puts och andra beredningar för byggnad och för tillverkning av byggprodukter	System 1+	EN 197-1:2011	Nej		
97/638/EG	Fästdon för produkter av konstruktionsvirke (1/1)	Skjuvbrickor	För fästdon för produkter av konstruktionsvirke	System 2+	EAD 130186-00-0603	Nej		
					EN 14545:2008	Nej		
		Spikningsplåtar	För fästdon för produkter av konstruktionsvirke	System 2+	EN 14545:2008	Nej		
					ETAG 015 - Art. 66 (3)	Nej		
		Spikplåtar	För fästdon för produkter av konstruktionsvirke	System 2+	EN 14545:2008	Nej		
		Tandade mellanläggsbrickor	För fästdon för produkter av konstruktionsvirke	System 2+	EN 14545:2008	Nej		
97/740/EG	Murverk och liknande produkter (1/3)	Fabrikstillverkat, proportionerat murbruk	Väggar, pelare och mellanväggar	System 2+	EN 998-2:2016	Nej		
		Murblock Klass I	Väggar, pelare och mellanväggar	System 2+	EN 771-3:2011	Nej		
					EN 771-6:2011	Nej		
97/808/EG	Golv- och markbeläggningar (2/2)	Golvbeläggingsmaterial	För inomhusbruk	System 1	EN 13813:2002	Nej		
				System 3	EN 13813:2002	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
97/808/EG	Golv- och markbeläggningar (2/2)	Halvhårda och mjuka golvbeläggningar	För inomhusbruk	System 1	EN 14041:2004	Nej		
					EN 14041:2004/AC:2006	Nej		
					EN 14904:2006	Nej		
				System 3	EN 14041:2004	Nej		
					EN 14041:2004/AC:2006	Nej		
					EN 14904:2006	Nej		
Styva beläggningar	För inomhusbruk även lokaler för kollektivtrafiken	System 1	EN 14342:2013	Nej				
			System 3	EN 12057:2004	Nej			
		EN 12058:2004	Nej					
EN 14342:2013	Nej							
98/214/EG	Metallprodukter för konstruktionsändamål med tillbehör (1/4)	Metallprofiler för konstruktionsändamål	Metallkonstruktioner eller sammansatta konstruktioner av metall och betong	System 2+	EN 15088:2005	Nej		
	Metallprodukter för konstruktionsändamål med tillbehör (2/4)	Konstruktionselement av metall	Byggnadsstommar och grundkonstruktioner	System 2+	EN 1090-1:2009/A1:2011	Nej		
		Stapelrör av duktilt järn	Byggnadsstommar och grundkonstruktioner	System 2+	EAD 200043-01-0103	Nej		
Metallprodukter för konstruktionsändamål med tillbehör (4/4)	Fästelement	I metallkonstruktioner	System 2+	EN 14399-1:2005	Nej			
98/436/EG	Taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter (1/6)	Fabrikstillverkade sammansatta element eller sandwichelement	För användningsområden som omfattas av krav på brandmotstånd (t.ex. brandcellsindelning)	System 3	EN 14509:2013	Nej		
		Lanterniner	För användningsområden som omfattas av krav på brandmotstånd (t.ex. brandcellsindelning)	System 3	EN 14963:2006	Nej		** Calculation is not included. Test T3 and T4 regarding testing according to TS 1187 are not included
					EN 1873:2005	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
98/436/EG	Taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter (2/6)	Fabrikstillverkade sammansatta element eller sandwichelement	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 14509:2013	Nej		
		Lanterniner	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 3	EN 14509:2013	Nej		
				System 3	EN 14963:2006	Nej	** Calculation is not included. Test T3 and T4 regarding testing according to TS 1187 are not included	
		Plana och profilerade skivor	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EAD 220116-00-0401	Nej		
				System 3	EN 14782:2006	Nej		
		Taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter (3/6)	Fabrikstillverkade sammansatta element eller sandwichelement	För användningsområden som omfattas av bestämmelser om skydd mot utvändig brandpåverkan	System 3	EN 14509:2013	Nej	
	Lanterniner		För användningsområden som omfattas av bestämmelser om skydd mot utvändig brandpåverkan	System 3	EN 14963:2006	Nej		** Calculation is not included. Test T3 and T4 regarding testing according to TS 1187 are not included
					EN 1873:2005	Nej		
	Plana och profilerade skivor		För användningsområden som omfattas av bestämmelser om skydd mot utvändig brandpåverkan	System 3	EN 14782:2006	Nej		
					EN 14783:2013	Nej		
	Taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter (5/6)		Alla typer av taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter	För användningsområden som omfattas av bestämmelser om farliga ämnen	System 3	EN 12326-1:2014	Nej	
					EN 14509:2013	Nej		
		EN 1873:2005			Nej			
Taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter (6/6)	Krokar och infästningar för taksäkerhetsanordningar	För annan användning än de som specificeras för produktgrupperna (1/6), (2/6), (3/6), (4/6) och (5/6)	System 3	EN 517:2006 (art 46)	Nej			

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
98/436/EG	Taktäckningar, lanterniner, takfönster och tillhörande produkter (6/6)	Lanterniner	För annan användning än de som specificeras för produktgrupperna (1/6), (2/6), (3/6), (4/6) och (5/6)	System 3	EN 14963:2006	Nej		** Calculation is not included. Test T3 and T4 regarding testing according to TS 1187 are not included
					EN 1873:2005	Nej		
		Tillträdesanordningar, gångbryggor och fotstöd för tak	För annan användning än de som specificeras för produktgrupperna (1/6), (2/6), (3/6), (4/6) och (5/6)	System 3	EN 12951:2004 (art 46)	Nej		
					EN 516:2006 (art 46)	Nej		
98/437/EG	In- och utvändiga ytskikt på väggar och innertak byggsatser för invändiga skiljeväggar (1/5)	Skivor	Som invändigt eller utvändigt ytskikt, i form av kompletta byggelement, som utgör brandskydd av väggar eller innertak	System 3	EN 438-7:2005	Nej		
		Undertak (i byggsats)	Som invändigt eller utvändigt ytskikt som utgör brandskydd av innertak	System 3	EN 13964:2004	Nej		
					EN 13964:2004/A1:2006	Nej		
		In- och utvändiga ytskikt på väggar och innertak byggsatser för invändiga skiljeväggar (2/5)	Skivor	Som inre eller yttre förstyrningsselement i väggar och innertak	System 3	EN 438-7:2005	Nej	
	Undertak (i byggsats)		Som invändigt eller utvändigt ytskikt i innertak som omfattas av krav på säkerhet vid användning	System 3	EN 13964:2004	Nej		
					EN 13964:2004/A1:2006	Nej		
	In- och utvändiga ytskikt på väggar och innertak byggsatser för invändiga skiljeväggar (3/5)		Beklädnadsplattor	Som utvändigt ytskikt i väggar och innertak vilka omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 3	EN 1469:2004	Nej	
		Plattor	Som invändigt eller utvändigt ytskikt i innertak som omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 1	EN 13964:2014	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning	
98/437/EG	In- och utvändiga ytskikt på väggar och innertak byggsatser för invändiga skiljeväggar (3/5)	Skivor	Som invändigt eller utvändigt ytskikt i innertak som omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 1	EN 438-7:2005	Nej			
				System 3	EN 438-7:2005	Nej			
		Spån	Som invändigt ytskikt i väggar och innertak vilka omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 1	EN 14915:2013	Nej			
				System 3	EN 14915:2013	Nej		*** Testing according to 5.2.2 EN 14915:2013 regarding to pentachlorophenol is not included	
		Undertak (i byggsats)	Som invändigt eller utvändigt ytskikt i innertak som omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 1	EN 13964:2004	Nej			
					EN 13964:2004/A1:2006	Nej			
					EN 13964:2014	Nej			
		Upphängningskonstruktioner	Att bära invändigt eller utvändigt ytskikt i väggar eller i innertak eller undertak, vilka omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 1	EN 13964:2014	Nej			
		Väggbeklädnader på rulle	Som invändigt ytskikt i väggar och innertak vilka omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan	System 1	EN 15102:2007/A1:2011	Nej			
				System 3	EN 15102:2007/A1:2011	Nej			
	In- och utvändiga ytskikt på väggar och innertak byggsatser för invändiga skiljeväggar (4/5)	Beklädnadsplattor	Som invändigt eller utvändigt ytskikt i väggar eller innertak vilka omfattas av bestämmelser om farliga ämnen	System 3	EN 1469:2004	Nej			
					EN 14783:2013	Nej			
		Skivor	Som invändigt eller utvändigt ytskikt i väggar eller innertak, i förekommande fall, vilka omfattas av bestämmelser om farliga ämnen	System 3	EN 438-7:2005	Nej			

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
98/437/EG	In- och utvändiga ytskikt på väggar och innertak byggsatser för invändiga skiljeväggar (4/5)	Undertak (i byggsats)	Som invändigt eller utvändigt ytskikt i väggar eller innertak vilka omfattas av bestämmelser om farliga ämnen	System 3	EN 13964:2004	Nej		
					EN 13964:2004/A1:2006	Nej		
98/598/EG	Ballast för användningsområden med höga säkerhetskrav (2/2)	Ballast för betong, bruk och injekteringsbruk	För byggnader, vägar och andra byggnadsverk	System 2+	EN 12620:2002/A1:2008	Nej		
					EN 13055-1:2002	Nej		
					EN 13055-1:2002/AC:2004	Nej		
					EN 13055-2:2004	Nej		
					EN 13139:2002	Nej		
					EN 13139:2002/AC:2004	Nej		
		Ballast för bituminösa massor och vägbeläggningar	För vägar och andra byggnadsverk	System 2+	EN 13043:2002	Nej		
					EN 13043:2002/AC:2004	Nej		
					EN 13055-1:2002	Nej		
					EN 13055-1:2002/AC:2004	Nej		
		Ballast för obundna och hydrauliskt bundna massor	För vägar och andra byggnadsverk	System 2+	EN 13055-2:2004	Nej		
					EN 13242:2002/A1:2007	Nej		
		Barriärsten	För vattenbyggnadsanläggningar och andra anläggningar	System 2+	EN 13383-1:2002	Nej		
					EN 13383-1:2002/AC:2004	Nej		
Filler för bituminösa massor och vägbeläggningar	För vägar och andra byggnadsverk	System 2+	EN 13043:2002	Nej				
			EN 13043:2002/AC:2004	Nej				
			EN 13055-1:2002	Nej				
			EN 13055-1:2002/AC:2004	Nej				
					EN 13055-2:2004	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
98/598/EG	Ballast för användningsområden med höga säkerhetskrav (2/2)	Järnvägsballast	För banöver- och banunderbyggnader och andra anläggningar	System 2+	EN 13450:2002	Nej		
					EN 13450:2002/AC:2004	Nej		
98/601/EG	Vägbyggnadsprodukter (1/2)	Bitumen	För vägkonstruktioner och vägbeläggningar	System 2+	EN 12591:2009	Nej		
					EN 13808:2013	Nej		
					EN 14023:2010	Nej		
					EN 15322:2013	Nej		
		Bitumenbundna massor	För vägkonstruktioner och vägbeläggningar	System 2+	EN 13108-1:2006	Nej		
					EN 13108-1:2006/AC:2008	Nej		
					EN 13108-2:2006	Nej		
					EN 13108-2:2006/AC:2008	Nej		
					EN 13108-3:2006	Nej		
					EN 13108-3:2006/AC:2008	Nej		
					EN 13108-4:2006	Nej		
					EN 13108-4:2006/AC:2008	Nej		
					EN 13108-5:2006	Nej		
					EN 13108-5:2006/AC:2008	Nej		
					EN 13108-6:2006	Nej		
EN 13108-6:2006/AC:2008	Nej							
EN 13108-7:2006	Nej							
EN 13108-7:2006/AC:2008	Nej							
	Tätskikt för brobaneplattor	För brobaneplattor	System 2+	EN 14695:2010	Nej			
	Ytbehandlingsprodukter	För vägbeläggningar	System 2+	EN 12271:2006	Nej			
99/454/EG	Brandavskiljande, brandtätande och brandskyddande produkter (2/2)	Brandavskiljande och brandtätande produkter	För användningar som omfattas av reaktion på brandbestämmelser	System 1	EAD 350865-00-1106	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/454/EG	Brandavskiljande, brandtätande och brandskyddande produkter (2/2)	Brandavskiljande och brandtätande produkter - genomträngande tätningar	För användningar som omfattas av reaktion på brandbestämmelser	System 1	EAD 350454-00-1104	Nej		
		Brandskyddande produkter (inbegripet beläggningar)	För användningar som omfattas av reaktion på brandbestämmelser	System 1	EAD 350865-00-1106	Nej		
		Reaktiva beläggningar för brandskydd av stålelement	För användningar som omfattas av reaktion på brandbestämmelser	System 1	EAD 350402-00-1106	Nej		
	Brandavskiljande, brandtätande och brandskyddsprodukter (1/2)	Brandavskiljande och brandtätande produkter	För brandcellsindelning och/eller för brandskydd eller med brandtekniska egenskaper	System 1	EAD 350865-00-1106	Nej		
		Brandavskiljande och brandtätande produkter - genomträngande tätningar	För brandcellsindelning och/eller för brandskydd eller med brandtekniska egenskaper	System 1	EAD 350454-00-1104	Nej		
		Brandskyddande produkter (inbegripet beläggningar)	För brandcellsindelning och/eller för brandskydd eller med brandtekniska egenskaper	System 1	EAD 350865-00-1106	Nej		
		Linjära fog- och spalttätningar	För brandcellsindelning och/eller för brandskydd eller med brandtekniska egenskaper	System 1	EAD 350141-00-1106	Nej		
		Reaktiva beläggningar för brandskydd av stålelement	För brandcellsindelning och/eller för brandskydd eller med brandtekniska egenskaper	System 1	EAD 350402-00-1106	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/454/EG	Brandavskiljande, brandtätande, brandskyddande och brandhämmande produkter (1/2)	Brandavskiljande och brandtätande produkter	För brandcellsindelning och/eller för brandskydd eller med brandtekniska egenskaper	System 1	ETAG 018 - 2 - Art 66(3)	Nej		
		Brandskyddande produkter (inbegripet beläggningar)	För brandcellsindelning och/eller för brandskydd eller med brandtekniska egenskaper	System 1	ETAG 018 - 2 - Art 66(3)	Nej		
	Brandavskiljande, brandtätande, brandskyddande och brandhämmande produkter (2/2)	Brandavskiljande och brandtätande produkter	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	ETAG 018 - 2 - Art 66(3) ETAG 028 - Art 66(3)	Nej Nej		
		Brandhämmande produkter	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	ETAG 018 - 2 - Art 66(3) ETAG 028 - Art 66(3)	Nej Nej		
		Brandskyddande produkter (inbegripet beläggningar)	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	ETAG 018 - 2 - Art 66(3)	Nej		
	99/455/EG	Byggsatser för förtillverkade byggnader med träregelstomme eller av timmer (1/1)	Byggsatser för förtillverkade byggnader med träregelstomme eller av timmer	För byggnadsarbeten	System 1	EAD 340308-00-0203	Nej	
ETAG 007 - Art 66(3)						Nej		
99/469/EG	Produkter som hör samman med betong, bruk och injekteringsbruk (1/2)	Produkter för skydd och reparation av betong	För andra användningsområden i byggnader och anläggningar	System 2+	EN 1504-2:2004	Nej		
					EN 1504-3:2005	Nej		
					EN 1504-4:2004	Nej		
					EN 1504-5:2004	Nej		
					EN 1504-6:2006	Nej		
	Tillsatsmaterial (Typ I)	För betong, bruk och injekteringsbruk	System 2+	EN 12878:2005	Nej			
				EN 12878:2005/AC:2006	Nej			
Tillsatsmaterial (Typ II)	För betong, bruk och injekteringsbruk	System 1+	EN 13263-1:2005/A1:2009	Nej				
			EN 15167-1:2006	Nej				

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/469/EG	Produkter som hör samman med betong, bruk och injekteringsbruk (1/2)	Tillsatsmedel	För betong, bruk och injekteringsbruk	System 2+	EN 934-2:2009/A1:2012	Nej		
					EN 934-4:2009	Nej		
	Produkter som hör samman med betong, bruk och injekteringsbruk (2/2)	Produkter för skydd och reparation av betong	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 1504-2:2004	Nej		
					EN 1504-3:2005	Nej		
					EN 1504-4:2004	Nej		
			System 3	EN 1504-6:2006	Nej			
				EN 1504-2:2004	Nej			
99/470/EG	Lim för byggnadsändamål (1/2)	Fästmassor för keramiska plattor	För användning utom- och inomhus i byggnader och anläggningar	System 3	EN 12004:2007/A1 2012	Nej		
99/471/EG	Anordningar för uppvärmning av utrymmen (1/2)	Anordningar som förbränner fasta och flytande bränslen för uppvärmning av utrymmen	I byggnader	System 3	EN 1:1998	Nej		
					EN 1:1998/A1:2007	Nej		
					EN 14785:2006	Nej		
					EN 15250:2007	Nej		
	Lokaleldstäder för rumsuppvärmning (1/2)	Lokaleldstäder för fasta och flytande bränslen	I byggnader	System 3	EN 16510-2-1:2022	Nej		
					EN 16510-2-2:2022	Nej		
					EN 16510-2-3:2022	Nej		
				EN 16510-2-6:2022	Nej			
99/472/EG	Rör, tankar och tillbehör som inte kommer i kontakt med vatten för mänsklig förbrukning (4/5)	Rör	I installationer inom områden som omfattas av bestämmelser om reaktion vid brandpåverkan som används för transport/bortskaffande/lagring av vatten som ej är avsett för mänsklig förbrukning	System 3	EN 877:1999	Nej		
					EN 877:1999/A1:2006	Nej		
					EN 877:1999/A1:2006/AC:2008	Nej		

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/90/EG	Membran (1/3)	Ångspärrar	I byggnader	System 3	EN 13859-1:2010	Nej		
					EN 13859-2:2010	Nej		
					EN 13970:2004	Nej		
					EN 13970:2004/A1:2006	Nej		
					EN 13984:2013	Nej		
		Fuktspärrande skikt	I byggnader	System 2+	EN 13967:2012	Nej		
					EN 13969:2004	Nej		
					EN 13969:2004/A1:2006	Nej		
	Fukttäta skikt	I byggnader	System 3	EN 14967:2006	Nej			
	Tätskikt för yttertak	I byggnader	System 2+	EN 13707:2004/A2:2009	Nej			
				EN 13956:2005	Nej			
				EN 13956:2005/AC:2006	Nej			
	Underlagstäckning	I byggnader	System 3	EN 13859-1:2010	Nej			
	Membran (2/3)	Ångspärrar	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 13859-2:2010	Nej		
EN 13970:2004					Nej			
EN 13970:2004/A1:2006					Nej			
EN 13984:2013					Nej			
System 3				EN 13859-2:2010	Nej			
				EN 13970:2004	Nej			
EN 13970:2004/A1:2006	Nej							
EN 13984:2013	Nej							

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/90/EG	Membran (2/3)	Fuktpärrande skikt	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 13967:2012	Nej		
					EN 13969:2004	Nej		
					EN 13969:2004/A1:2006	Nej		
				System 3	EN 13967:2012	Nej		
					EN 13969:2004	Nej		
					EN 13969:2004/A1:2006	Nej		
		Fukttäta skikt	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 3	EN 14909:2012	Nej		
					EN 14967:2006	Nej		
		Tätskikt för yttertak	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 13707:2004/A2:2009	Nej		
					EN 13956:2005	Nej		
					EN 13956:2005/AC:2006	Nej		
		Underlagstäckning	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 13859-1:2010	Nej		
System 3	EN 13859-1:2010			Nej				
Membran (3/3)	Tätskikt för yttertak	För användningsområden som omfattas av bestämmelser om skydd mot utvändigt brandpåverkan	System 3	EN 13707:2004/A2:2009	Nej			
99/91/EG	Värmeisoleringsprodukter (1/2)	Värmeisoleringsprodukter (fabrikstillverkade produkter och produkter som är avsedda att formas på plats)	Alla användningsområden	System 3	EN 13165:2012+A2:2016	Nej		
					EN 13166:2012+A2:2016	Nej		
					EN 14315-1:2013	Nej		
					EN 14318-1:2013	Nej		
					EN 15732:2012	Nej		NOT INCLUDED IS Testing according to EN 13055-2:2004, Annex A, regarding Compressive strength – 4.3.7 Compressibility and confined compressive strength.

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/91/EG	Värmeisoleringsprodukter (2/2)	Värmeisoleringsprodukter (fabrikstillverkade produkter och produkter som är avsedda att formas på plats)	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 13162:2012	Nej		
					EN 13162:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13163:2012	Nej		
					EN 13163:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13164:2012	Nej		
					EN 13164:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13165:2012	Nej		
					EN 13165:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13165:2012+A2:2016	Nej		
					EN 13166:2012	Nej		
					EN 13166:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13166:2012+A2:2016	Nej		
					EN 13167:2012	Nej		
					EN 13167:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13168:2012	Nej		
					EN 13168:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13169:2012	Nej		
					EN 13169:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13170:2012	Nej		
					EN 13170:2012/A1:2015	Nej		
EN 13171:2012	Nej							
EN 13171:2012/A1:2015	Nej							
EN 14063-1:2004	Nej							
EN 14063-1:2004/AC:2006	Nej							
EN 14064-1:2010	Nej							
EN 14303:2009/A1:2013	Nej							

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/91/EG	Värmeisoleringsprodukter (2/2)	Värmeisoleringsprodukter (fabrikstillverkade produkter och produkter som är avsedda att formas på plats)	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 1	EN 14304:2009+A1:2013	Nej		
					EN 14313:2009+A1:2013	Nej		
					EN 14315-1:2013	Nej		
					EN 14318-1:2013	Nej		
				System 3	EN 13162:2012	Nej		
					EN 13162:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13163:2012	Nej		
					EN 13163:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13164:2012	Nej		
					EN 13164:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13165:2012	Nej		
					EN 13165:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13166:2012	Nej		
					EN 13166:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13167:2012	Nej		
					EN 13167:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13168:2012	Nej		
					EN 13168:2012/A1:2015	Nej		
					EN 13169:2012	Nej		
					EN 13169:2012/A1:2015	Nej		
EN 13170:2012	Nej							
EN 13170:2012/A1:2015	Nej							
EN 13171:2012	Nej							
EN 13171:2012/A1:2015	Nej							
EN 14063-1:2004	Nej							
EN 14063-1:2004/AC:2006	Nej							

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/91/EG	Värmeisoleringsprodukter (2/2)	Värmeisoleringsprodukter (fabrikstillverkade produkter och produkter som är avsedda att formas på plats)	För användning som omfattas av bestämmelser om reaktion på brand	System 3	EN 14064-1:2010	Nej		
					EN 14304:2009+A1:2013	Nej		
					EN 14313:2009+A1:2013	Nej		
					EN 14315-1:2013	Nej		
					EN 14318-1:2013	Nej		
99/92/EG	Lätta sammansatta träbaserade balkar och pelare (1/1)	Lätta sammansatta träbaserade balkar och pelare (som även omfattar T-balkar, dvs. kombinationer av balkar/plattor)	I byggnader	System 1	EAD 130031-00-0304	Nej		
					EAD 130367-00-0304	Nej		
					ETAG 011 - Art 66(3)	Nej		
99/93/EG	Dörrar, fönster, luckor, grindar och därtill hörande byggnadsbeslag (1/1)	Byggnadsbeslag för dörrar, grindar och fönster	För brandcellsindelning och i utrymningsvägar	System 1	EAD 220116-00-0401	Nej		
					EN 1125:2008	Nej		
					EN 12209:2003	Nej		
					EN 12209:2003/AC:2005	Nej		
					EN 14846:2008	Nej		
					EN 179:2008	Nej		
					EN 1935:2002	Nej		
EN 1935:2002/AC:2003	Nej							

Datum

Beteckning

2024-02-29

2024/46

Beslut	Produktfamilj	Produkt	Användning	AVCP System	Kravspecifikation	Flex	Typ av flex	Anmärkning
99/93/EG	Dörrar, fönster, luckor, grindar och därtill hörande byggnadsbeslag (1/1)	Dörrar och grindar (med eller utan beslag)	För andra angivna särskilda användningsområden och/eller för användningsområden som omfattas av särskilda krav, i synnerhet ljud-, energi- och täthetskrav samt krav på säkerhet vid användning	System 3	EN 13241:2003/A1:2011 (art 46)	Nej		
					EN 13241:2003/A2:2016 (art 46)	Nej		
					EN 14351-1:2006/A1:2010	Nej		
					EN 14351-1:2006+A2:2016	Nej		
		Fönster (med eller utan beslag)	För brandcellsindelning och i utrymningsvägar	System 1	EAD 220116-00-0401	Nej		
					EN 14351-1:2006+A1:2010	Nej		
					EN 14351-1:2006+A2:2016	Nej		
					EN 16034:2014	Nej		
Fönster (med eller utan beslag)	För all annan användning	System 3	EN 14351-1:2006/A1:2010	Nej				
			EN 14351-1:2006+A2:2016	Nej				
Fönster (med eller utan beslag)	För brandcellsindelning och i utrymningsvägar	System 1	EAD 220116-00-0401	Nej				
99/94/EG	Förtillverkade produkter av normalbetong, lättbetong och autoklaverad lättbetong (1/1)	Förtillverkade produkter av normalbetong, lättbetong och autoklaverad lättbetong	För användning som bärande element	System 2+	EAD 200005-00-0103	Nej		
					EAD 340025-00-0403	Nej		
					EN 14991:2007	Nej		
					EN 1520:2011	Nej		

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.