

## DAkKS Geltungsbereich Zertifizierungsstelle

Diese Seite enthält das Leistungsspektrum der MFPA Leipzig GmbH für die DAkKS-akkreditierte Zertifizierungsstelle.

### Inhaltsverzeichnis

1	<b>1996/577/EG</b> ~ Feuerschutz-/Feuererkennungssystem, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte .....	2
2	<b>1997/556/EG - 2001/596/EG</b> ~ Außenliegende Wärmedämmverbundsysteme/-bausätze mit Putz .....	2
3	<b>1997/597/EG</b> ~ Betonstahl/Bewehrungsstahl und Spannstahl für Beton .....	3
4	<b>1997/808/EG</b> ~ Bodenbeläge .....	3
5	<b>1998/279/EG - 2001/596/EG</b> ~ Nichtlasttragende Schalungssysteme/-Bausätze, bestehend aus Hohlkörperelementen aus Wärmedämmmaterialien und - mitunter - Beton .....	4
6	<b>1998/437/EG</b> ~ Wand- und Deckenbekleidungen für den Innen- und Außenbereich .....	4
7	<b>1998/598/EG - 2002/592/EG</b> ~ Zuschläge mit hohen sicherheitstechnischen Anforderungen .....	5
8	<b>1999/90/EG</b> ~ Dichtungsbahnen .....	6
9	<b>1999/91/EG - 2001/596/EG</b> ~ Wärmedämmstoffe .....	7
10	<b>1999/454/EG</b> ~ Brandschutzabschottungen und Brandschutzbekleidungen .....	9
11	<b>1999/469/EG</b> ~ Produkte für Beton, Mörtel und Einpreßmörtel .....	11
12	<b>2000/245/EG</b> ~ Flachglas, Profilglas und Glassteinerzeugnisse .....	12
13	<b>2000/606/EG</b> ~ Sechs Produkte für Europäische Technische Zulassungen .....	12
14	<b>2003/655/EG</b> ~ Bausätze für wasserdichte Boden- und Wandbeläge für Nassräume .....	13
15	<b>2015/1958/EG</b> ~ Geosynthetics und verwandte Produkte .....	14
16	Verwendete Abkürzungen .....	14

## 1996/577/EG ~ Feueralarm-/Feuererkennungssystem, ortsfeste Löschanlagen, Feuer- und Rauchschutzsysteme und Explosionsschutzprodukte

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EAD 280016-00-0602 - Entwurf <sup>2)</sup>	EAD 280016-00-0602 - Entwurf (2017-06)	Installation Systems Supporting Technical Equipment for Buliding Services (Installationssysteme für die Montage von Produkten der technischen Gebäudeausrüstung)	1.2-05

<sup>2)</sup> Harmonisierung der Norm/des EAD in Vorbereitung (vorgesehenes System wie angegeben)

## 1997/556/EG - 2001/596/EG ~ Außenliegende Wärmedämmverbundsysteme/-bausätze mit Putz

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1/2+	EAD 040016-00-0404	EAD 040016-00-0404 (2016-02)	Textilglasgittergewebe zur Bewehrung von Putzen	1.3-01
	EAD 040016-01-0404		Textilglas-Gittergewebe zur Bewehrung von zementhaltigen oder zementbasierten Putzen	

## 1997/597/EG ~ Betonstahl/Bewehrungsstahl und Spannstahl für Beton

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1+	EAD 050001-00-0301	EAD 050001-00-0301 (2017-05)	Lasttragende wärmeisolierende Elemente, die eine thermische Trennung zwischen Balkonen und Innenfußböden bilden.	1.1-05

## 1997/808/EG ~ Bodenbeläge

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EN 14041 2004+A1:2006		Elastische, textile und Laminat-Bodenbeläge - Wesentliche Eigenschaften	3.1-13

**1998/279/EG - 2001/596/EG ~ Nichtlasttragende Schalungssysteme/-Bausätze, bestehend aus Hohlkörperelementen aus Wärmedämmmaterialien und -mitunter - Beton**

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
2+	ETAG 009: 2002		Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für nicht lasttragende verlorene Schalungsbau-sätze/-systeme bestehend aus Schalungs-/Mantelsteinen oder -elementen aus Wärmedämmstoffen und -mitunter - aus Beton	1.5-02
	EAD 340309-00-0305	EAD 340309-00-0305 (2019-01)	Nichtlasttragende Schalungssysteme/-bausätze, bestehend aus Hohlkörperelementen aus Wärmedämmmaterialien und -mitunter - Beton	

**1998/437/EG ~ Wand- und Deckenbekleidungen für den Innen- und Außenbereich**

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EN 12467 2012+A2:2018	EN 12467 (2012+A2: 2018)	Faserzement-Tafeln - Produktspezifikation und Prüfverfahren	1.5-03

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EN 13245-2 2008+AC:2009	EN 13245-2 (2008+AC:2009)	Kunststoffe - Profile aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) für die Anwendung im Bauwesen - Teil 2: Profile aus PVC-U und Profile aus PVC-UE für Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenanwendungen	3.1-04
1	EN 15102 2007+A1:2011	EN 15102 (2007+A1:2011)	Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform	3.1-02

**1998/598/EG - 2002/592/EG ~ Zuschläge mit hohen sicherheitstechnischen Anforderungen**

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
2+	EN 12620 2002+A1:2008	EN 12620 (2002+A1:2008)	Gesteinskörnungen für Beton	5.3-01
2+	EN 13043 2002+AC:2004	EN 13043 (2002+AC:2004)	Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen	5.3-03
2+	EN 13055-1 2002+AC:2004	EN 13055-1 (2002+AC:2004)	Leichte Gesteinskörnungen - Teil 1: Leichte Gesteinskörnungen für Beton, Mörtel und Einpressmörtel	5.3-06

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
2+	EN 13139 2002+AC:2004	EN 13139 (2002+AC:2004)	Gesteinskörnungen für Mörtel	5.3-02
2+	EN 13242 2002+A1:2007	EN 13242 (2002+A1:2007)	Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für den Ingenieur- und Straßenbau	5.3-04
2+	EN 13450 2002+AC:2004		Gesteinskörnungen für Gleisschotter	5.3-05

### 1999/90/EG ~ Dichtungsbahnen

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
2+	EN 13707 2004+A2:2009	EN 13707 (2004+A2:2009)	Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	5.1-01
2+	EN 13956:2012	EN 13956 (2012)	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen - Definitionen und Eigenschaften	5.1-02
2+	EN 13967:2012	EN 13967 (2012)	Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomerbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	5.1-03
			Abdichtungsbahnen -	

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkkS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
2+	EN 13969 2004+A1:2006	EN 13969 (2004+A1:2006)	Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser - Definitionen und Eigenschaften	5.1-04
1	EN 13984:2013		Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften	3.1-01

### 1999/91/EG - 2001/596/EG ~ Wärmedämmstoffe

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkkS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EN 13162 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Mineralwolle (MW) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13163 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Polystyrol (EPS) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13164 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus extrudiertem Polystyrolschaum (XPS) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13165 2012+ A2: 2016		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Polyurethan Hartschaum (PUR) - Spezifikation	1.5-01

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EN 13166 2012+A2:2016		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Phenolharzschaum (PF) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13167 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Schaumglas (CG) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13168 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzwolle (WW) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13169 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Blähperlit (EPB) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13170 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus expandiertem Kork (ICB) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 13171 2012+A1:2015		Wärmedämmstoffe für Gebäude - Werkmäßig hergestellte Produkte aus Holzfasern (WF) - Spezifikation	1.5-01
1	EN 14315-1: 2013	EN 14315-1 (2013)	Wärmedämmstoffe für das Bauwesen - An der Verwendungsstelle hergestellter Wärmedämmstoff aus Polyurethan (PUR) - Polyisocyanurat (PIR)-Spritzschaum - Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	3.1-05
			Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie - An der Verwendungsstelle	



AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EN 14319-1: 2013		hergestellter Wärmedämmstoff aus Polyurethan (PUR)- und Polyisocyanurat (PIR)-Gießschaum - Teil 1: Spezifikation für das Schaumsystem vor dem Einbau	3.1-10
1	EAD 040057-00-1201	EAD 040057-00-1201 (2018-05)	Wärmedämmplatte aus mikroporöser Kieselsäure	3.1-08
1	EAD 040288-00-1201		Werkmäßig hergestellte Wärme- und Schalldämmprodukte aus Polyesterfasern	3.1-12

### 1999/454/EG ~ Brandschutzabschottungen und Brandschutzbekleidungen

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	ETAG 018-1: 2004		Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Brandschutzprodukte (Brandschutzbekleidungen und Brandschutzbeschichtungen) - Teil 1: Allgemeines	1.1-04
			Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Brandschutzprodukte	

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	ETAG 018-4: 2004		(Brandschutzbekleidungen und Brandschutzbeschichtungen) - Teil 4: Produkte und Bausätze aus verformbaren und nicht verformbaren Brandschutzplatten und aus Brandschutzmatten	1.1-04
1	ETAG 026-1: 2008	ETAG 026-1 (2008)	Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Brandschutzprodukte zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall - Teil 1: Allgemeines	3.1-03
1	ETAG 026-3: 2008	ETAG 026-3 (2008)	Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Brandschutzprodukte zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall - Teil 3: Linien-förmige Fugenabdichtungen und Brandsperren	3.1-03
1	EAD 350141-00-1106	EAD 350141-00-1106 (2017-09)	Brandschutzprodukte zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall	3.1-03
1	EAD 350142-00-1106	EAD 350142-00-1106 (2017-09)	Produkte und Bausätze aus verformbaren und nicht verformbaren Brandschutzplatten und aus Brandschutzmatten	1.1-04
1	EAD 350454-00-1104		Brandschutzprodukte zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall - Abschottungen	3.1-09

**1999/469/EG ~ Produkte für Beton, Mörtel und Einpreßmörtel**

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand  DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1	EN 14889-2: 2006		Fasern für Beton - Teil 2: Polymerfasern - Begriffe, Festlegungen und Konformität	1.2-02-2
2+	EN 1504-2: 2004		Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton	1.1-03-1
2+	EN 1504-3: 2005		Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 3: Statisch und nicht statisch relevante Instandsetzung	1.1-03-2
2+	EN 1504-4: 2004	EN 1504-4 (2004)	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 4: Kleber für Bauzwecke	5.1-05
2+	EN 1504-5: 2004	EN 1504-5 (2004)	Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätsüberwachung und Beurteilung der Konformität - Teil 5: Injektion von Betonbauteilen	5.1-06

**2000/245/EG ~ Flachglas, Profilglas und Glassteinerzeugnisse**

<b>AVCP-System</b>	<b>Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde</b>	<b>Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)</b>	<b>Titel</b>	<b>Interne Zuordnung</b>
<b>1</b>	EN 1279-5: 2018		Glas im Bauwesen - Mehrscheiben-Isolierglas - Teil 5: Produktnorm	<a href="#">3.1-11</a>
<b>1</b>	EN 14449 2005+AC:2005	EN 14449 (2005+AC: 2005)	Glas im Bauwesen - Verbundglas und Verbund-Sicherheitsglas - Konformitätsbewertung /Produktnorm	<a href="#">3.1-07</a>

**2000/606/EG ~ Sechs Produkte für Europäische Technische Zulassungen**

<b>AVCP-System</b>	<b>Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde</b>	<b>Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)</b>	<b>Titel</b>	<b>Interne Zuordnung</b>
<b>1+</b>	EAD 160129-00-0301		Betonstahlverbindungen	<a href="#">1.2-06</a>

## 2003/655/EG ~ Bausätze für wasserdichte Boden- und Wandbeläge für Nassräume

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
2+	ETAG 022-1: 2007	ETAG 022-1 (2007)	Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Abdichtungen für Wände und Böden in Nassräumen Teil 1: Flüssig aufzubringende Abdichtungen mit oder ohne Nuttschicht	5.1-07
2+	ETAG 022-2: 2011	ETAG 022-2 (2011)	Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Abdichtungen für Wände und Böden in Nassräumen Teil 2: Bausätze mit Abdichtungsbahnen	5.1-07
2+	ETAG 022-3: 2011	ETAG 022-3 (2011)	Leitlinie für die Europäische Technische Zulassung für Abdichtungen für Wände und Böden in Nassräumen Teil 3: Bausätze mit wasserdichten Platten	5.1-07
2+	EAD 030352-00-0503	EAD 030352-00-0503 (2019-01)	Flüssig aufzubringende wasserdichte Abdichtungen für Wände und Böden in Nassräumen	5.1-07
2+	EAD 030436-00-0503	EAD 030436-00-0503 (2019-03)	Bausätze für wasserdichte Boden- und/oder Wandbeläge für Nassräume	5.1-07
2+	EAD 030437-00-0503	EAD 030437-00-0503 (2019-03)	Bausätze für wasserdichte Boden- und/oder Wandbeläge für Nassräume, basierend auf inhärent dichten Platten	5.1-07

## 2015/1958/EG ~ Geosynthetics und verwandte Produkte

Schächte und Endkappen für Unterirdische Regenwasserrückhalte- oder -auffangsysteme

AVCP-System	Techn. Spez. und Ausgabestand DAkKS-Urkunde	Techn. Spez. und Ausgabestand - wie in der MFPA angewendet - (Flexible Nutzung)	Titel	Interne Zuordnung
1/2+	EAD 180017-00-0704 <sup>2)</sup>		Chambers and End Cups for Subsurface Stormwater Detention or Retention Systems	5.2-01

→ <sup>2)</sup> Harmonisierung der Norm/des EAD in Vorbereitung (vorgesehenes System wie angegeben)

## Verwendete Abkürzungen

**AVCP-System** → System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

<b>EAD</b>	European Assessment Document
<b>EN</b>	Europäische Norm
<b>ETAG</b>	European Technical Approval Guideline