

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok
Bejelentés műszaki területe:

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/ tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
95/467/EK	Gipsztermékek (1/4) Gipsztáblák teherhordó alkalmazásához [Olyan falakon, válaszfalakon vagy mennyezeteken (vagy azok burkolatán), amelyekre tűzvédelmi követelmények vonatkoznak]	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EAD 070001-01-0504
95/467/EK	Gipsztermékek (1/4) Gipsztáblák teherhordó alkalmazásához [Olyan falakon, válaszfalakon vagy mennyezeteken (vagy azok burkolatán), amelyekre tűzvédelmi követelmények vonatkoznak]	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 070001-01-0504
95/467/EK	Gipsztermékek (2/4) Gipsztáblák, falazóelemek, mennyeztelemek és rostos gipszvakolat öntvények beleértve a hozzájuk tartozó segédtermékeket is (Falakon, válaszfalakon vagy mennyezeteken; szerkezeti elemek tűzvédelmére és/vagy épületek tűzszakaszolására)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EN 13279-1:2008
96/579/EK	Forgalmi kellékek (1/2) Járműveket visszatartó rendszerek: - ütközőpárnák, - átmeneti védőgátak, - kábelek, - korlátok (Forgalmi jelölések területei)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EN 1317-5:2007+A2:2012 EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012
96/579/EK	Forgalmi kellékek (1/2) Úti lámpaoszlopok (Forgalmi jelölések területei)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EN 40-4:2005 EN 40-4:2005/AC:2006
96/579/EK	Forgalmi kellékek (2/2) Országúti forgalom zaját csökkentő eszközök és védőgátak (Forgalmi jelölések területei)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EN 14388:2005 EN 14388:2005/AC:2008

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/ tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
97/464/EK	Épületen kívüli szennyvíz-elvezetés és -kezelési termékek (2/3) Előregyártott szennyvízelvezető csatornák [Épületen kívüli használatra, épületekből és építményekből (utakról is) származó szennyvíz elvezetésére]	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EN 1433:2002 EN 1433:2002/A1:2005
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Hidraulikus útépítési kötőanyagok (Beton, vakolat, habarcs és más, útalap-stabilizálásra használt keverékekhez)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EN 13282-1:2013 EN 15368:2008+A1:2010
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Általános felhasználású cementek, beleértve: - Portlandcement - Összetett portlandcementek: - Kohósalak-portlandcement - Szilikapor-portlandcement - Puccolán-portlandcement - Pernye-portlandcement - Égetettpala-portlandcement - Mészke-portlandcement - Kompozit-portlandcement - Kohósalakcement - Puccoláncement - Kompozitcement (Beton, vakolat, habarcs és más építési keverék készítéséhez és építési termékek gyártására)	Terméktanúsító Szervezet (1+ rendszer)	EAD 150003-00-0301 EN 197-1:2011

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/ tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Különleges cementek, beleértve: - Kis hőfejlesztésű különleges cementek - Szulfátálló cement - Fehér cement - Tengervízálló cement - Alacsony alkáli tartalmú cement (Beton, vakolat, habarcs és más építési keverék készítéséhez valamint építési termékek gyártására)	Terméktanúsító Szervezet (1+ rendszer)	EN 14216:2015
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Kalcium-aluminát cementek (Beton, vakolat, habarcs és más építési keverék készítéséhez valamint építési termékek gyártására)	Terméktanúsító Szervezet (1+ rendszer)	EN 14647:2005 EN 14647:2005/AC:2006
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Építőipari mész, beleértve kalciummész dolomitos mész hidraulikus mész (Beton, vakolat, habarcs és más építési keverék készítéséhez valamint építési termékek gyártására)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EN 459-1:2010
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Kőművescementek (Beton, vakolat, habarcs és más építési keverék készítéséhez, valamint építési termékek gyártására)	Terméktanúsító Szervezet (1+ rendszer)	EN 413-1:2011

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/ tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
97/740/EK	Falazat és ezzel kapcsolatos termékek (1/3) I. kategóriájú falazategységek (Falakban, oszlopokban és válaszfalakban)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EN 771-1:2011 EN 771-1:2011+A1:2015 EN 771-2:2011 EN 771-2:2011+A1:2015 EN 771-3:2011 EN 771-3:2011+A1:2015 EN 771-4:2011 EN 771-4:2011+A1:2015
97/740/EK	Falazat és ezzel kapcsolatos termékek (1/3) Gyárban gyártott, tervezett építészeti habarcsok (Falakban, oszlopokban és válaszfalakban)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EN 998-2:2010 EN 998-2:2016
97/808/EK	Padlóburkolatok (2/2) Rideg padlóburkoló termékek beltéri használatra (Beltéri használatra, beleértve a burkolt tömegközlekedési helyiségeket)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EAD 190005-00-0402
97/808/EK	Padlóburkolatok (2/2) Rideg padlóburkoló termékek beltéri használatra (Beltéri használatra, beleértve a burkolt tömegközlekedési helyiségeket)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 190005-00-0402
98/436/EK	Tetőfedések, felülvilágítók, tetőtéri ablakok és kiegészítő termékek (1/6) Tetőcserepek, palák, kövek és zsindelek [Olyan felhasználásokra, amelyek tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó rendeletek szabályoznak (például tűzszakaszhatár)]	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 220006-00-0402
98/436/EK	Tetőfedések, felülvilágítók, tetőtéri ablakok és kiegészítő termékek (2/6) Tetőcserepek, palák, kövek és zsindelek (Olyan felhasználásokra, amelyek tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás hatálya alá tartoznak)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EAD 220006-00-0402 EN 490:2011

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/ tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
98/436/EK	Tetőfedések, felülvilágítók, tetőtéri ablakok és kiegészítő termékek (2/6) Tetőcserepek, palák, kövek és zsindelek (Olyan felhasználásokra, amelyek tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás hatálya alá tartoznak)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 220006-00-0402 EN 490:2011
98/436/EK	Tetőfedések, felülvilágítók, tetőtéri ablakok és kiegészítő termékek (3/6) Tetőcserepek, palák, kövek és zsindelek (Olyan felhasználásokra, amelyeket kültéri tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás tárgyai)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EN 490:2011
98/436/EK	Tetőfedések, felülvilágítók, tetőtéri ablakok és kiegészítő termékek (5/6) Minden tetőfedés (Olyan felhasználásokra, amelyekre a veszélyes anyagok előírásai vonatkoznak)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EN 490:2011
98/436/EK	Tetőfedések, felülvilágítók, tetőtéri ablakok és kiegészítő termékek (5/6) Sík vagy profilozott (mintával) újrahasznosított anyagból készült műanyag tetőfedő lemezek alátámasztott átfedéses elhelyezésű tetőfedéshez (A veszélyes anyagokra vonatkozó előírások hatálya alá tartozó)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 220069-60-0402
98/437/EK	Belső és külső fal és mennyezetburkolatok (3/5) Tetőfedő lapok, homlokzatburkoló lemezek (Falak és mennyezetek külső burkolatéként, melyek tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás hatálya alá tartoznak)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EN 490:2011

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
98/437/EK	Belső és külső fal és mennyezetburkolatok (4/5) Tetőfedő lapok, homlokzatburkoló lemezek (Falak vagy mennyezetek belső vagy külső burkolataként, melyek a veszélyes anyagokra vonatkozó szabályozás hatálya alá tartoznak)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EN 490:2011
98/598/EK	Magas biztonsági követelményű felhasználásokra alkalmazott adalékanyagok (2/2) Adalékanyagok: - bitumenes keverékekhez és felületképzésekhez - kötetlen és hidraulikusan kötött keverékekhez (Utakhoz és más építőmérnöki munkákhoz) Kitöltőanyagok: - betonhoz, habarcshoz és híghabarcshoz - bitumenes keverékekhez és felületképzésekhez (Épületeknél, utaknál és egyéb építőmérnöki munkáknál)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EN 12620:2002+A1:2008 EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004 EN 13055-1:2002 EN 13055-1:2002/AC:2004 EN 13055-2:2004 EN 13139:2002 EN 13139:2002/AC:2004 EN 13242:2002+A1:2007
98/601/EK	Útépítési termékek (1/2) Adalékanyag aszfaltgyártáshoz – bitumen (Adalékanyag bitumen granulátum formájában az aszfalt utakhoz. Az aszfaltgyártásnál a bitumen granulátumot hozzáadjuk, mint részleges bitumenhelyettesítő)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EAD 230012-00-0105
99/89/EK	Előre gyártott lépcsőkészletek (1/2) Előre gyártott lépcsőkészletek (lakóépületekhez és egyéb épületekhez)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EAD 340006-00-0506
99/89/EK	Előre gyártott lépcsőkészletek (2/2) Előre gyártott lépcsőkészletek (Olyan felhasználásokra, amelyek tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás hatálya alá tartoznak)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EAD 340006-00-0506

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/ tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
99/89/EK	Előre gyártott lépcsőkészletek (2/2) Előre gyártott lépcsőkészletek (Olyan felhasználásokra, amelyek tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó szabályozás hatálya alá tartoznak)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 340006-00-0506
99/91/EK	Hőszigetelő anyagok (1/2) Gyári termékek és helyszínen előállított termékek (Bármely felhasználásra)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 040007-00-1201
99/91/EK	Hőszigetelő anyagok (2/2) Gyári termékek és helyszínen előállított termékek (Olyan felhasználások, amelyeket tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó jogszabályok szabályoznak)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EAD 040007-00-1201
99/94/EK	Előre gyártott normál/könnyűsúlyú/ autoklávozott pórusbeton termékek (1/1) Előre gyártott normál/könnyűsúlyú/autoklávozott pórusbeton termékek (Szerkezeti felhasználásra)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EAD 010001-00-0301 EN 1168:2005+A3:2011 EN 1520:2011 EN 12737:2004+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007 EN 12794:2005+A1:2007/AC:2008 EN 12843:2004 EN 13224:2011 EN 13225:2013 EN 13693:2004+A1:2009 EN 13747:2005+A2:2010 EN 13978-1:2005 EN 14843:2007 EN 14844:2006+A2:2011 EN 14991:2007 EN 14992:2007+A1:2012 EN 15037-1:2008 EN 15037-2:2009+A1:2011 EN 15050:2007+A1:2012 EN 15258:2008

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Harmonizált műszaki specifikáció
99/469/EK	Betonnal, vakoló és falazó habarccsal kapcsolatos termékek (1/2) Adalékkeverékek (Betonhoz, habarcsához és cementhabarcsához)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EN 934-2:2009+A1:2012 EN 934-3:2009+A1:2012 EN 934-4:2009
99/469/EK	Betonnal, vakoló és falazó habarccsal kapcsolatos termékek (1/2) Kiegészítőanyagok (II. típus) (Betonhoz, habarcsához és cementhabarcsához)	Terméktanúsító Szervezet (1+ rendszer)	EN 450-1:2012
99/469/EK	Betonnal, vakoló és falazó habarccsal kapcsolatos termékek (1/2) Betonvédő és javító termékek (Épületekben és építményekben egyéb felhasználásra)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	EN 1504-2:2004
99/469/EK	Betonnal, vakoló és falazó habarccsal kapcsolatos termékek (1/2) Alkáliálló cirkónium-dioxid tartalmú üvegszálak betonban történő felhasználásra (Betonban, habarcsban és cementhabarcsban történő szerkezeti felhasználásra)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EAD 260002-00-0301
99/469/EK	Betonnal, vakoló és falazó habarccsal kapcsolatos termékek (1/2) Alkáliálló cirkónium-dioxid tartalmú üvegszálak betonban történő felhasználásra (Betonban, habarcsban és cementhabarcsban történő egyéb felhasználásra)	Vizsgálólaboratórium (3 rendszer)	EAD 260002-00-0301
2001/19/EK	Közúti hidak pályadilatációja (1/1) Közúti hidak pályadilatációja (Közúti hidak esetén)	Terméktanúsító Szervezet (1 rendszer)	EAD 120011-00-0107

*A termékek teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer

T5507 A tanúsítható termékek felsorolása és az értékelési kritériumok
Kijelölés műszaki területe:

EU Bizottsági Határozat	Termékcsalád, termék/ tervezett felhasználás	TÁÉE rendszer*	Műszaki specifikáció
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Különleges cementek, beleértve - mérsékelt szulfátálló cement - fehér cement - kis alkáli tartalmú cement (Beton, vakolat, habarcs és más építési keverék készítéséhez valamint építési termékek gyártására)	Termék tanúsító Szervezet (1+ rendszer)	MSZ 4737-1:2013 MSZ 4737-2:2013 DIN 1164-10:2013-03
97/555/EK	Cementek, építőipari mész és más hidraulikus kötőanyagok Hidraulikus útépítési kötőanyagok (Beton, vakolat, habarcs és más, útalap-stabilizálásra használt keverékhez)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	MSZ EN 13282-2:2015
	Transzportbeton Betonkeverékek C8/10 és C100/115 között (Betonhoz)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	MSZ EN 206:2014 MSZ 4798-1:2004 MSZ 4798:2016
	Útbeton (Útépítéshez)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	e-UT 06.03.31
	Útpályaszerkezetek kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú alaprétegei (Útépítéshez)	ÜGYE Tanúsító Szervezet (2+ rendszer)	e-UT 06.03.52

*A termékek teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer