

Lista standardele europene armonizate din domeniul ușilor, feroneriei, sticlei și sistemelor de alarmare

Lista cuprinde indicativele de referință ale standardelor române din domeniul produselor pentru construcții, adoptate de Asociația de Standardizare din România (ASRO) până la data de 10 martie 2017 și reprezentând versiunile naționale ale standardelor europene armonizate cuprinse în lista actualizată și publicată de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr. C 76 din **10.03.2017**



Lista selectivă cuprinzând indicativele de referință ale standardelor românești (din domeniul ușilor, feroneriei, sticlei și sistemelor de alarmare) care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții

*) Lista cuprinde indicativele de referință ale standardelor române din domeniul produselor pentru construcții, care au fost adoptate de Asociația de Standardizare din România (ASRO) până la data de 10.03.2017 și care reprezintă versiunile naționale ale standardelor europene armonizate cuprinse în lista actualizată și publicată de Comisia Europeană în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr. C 76 din 10.03.2017.

Indicativ	Denumire	Indicativul standardului armonizat înlocuit	Data punerii în aplicare a standardului armonizat	Data la care încetează perioada de coexistență**)
SR EN 54-2 + AC:2000	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 2: Echipament de control și semnalizare		01.01.2008	
SR EN 54-2 + AC:2000/ A1:2007			01.01.2008	
SR EN 54-3:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 3: Dispozitive de alarmare la incendiu. Sonerii		01.04.2003	
SR EN 54-3:2002/A1:2003			01.04.2003	
SR EN 54-3:2002/A2:2006			01.03.2007	
EN 54-4 + AC:2000	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 4: Echipament de alimentare electrică		01.06.2005	
EN 54-4 + AC:2000/ A1:2003			01.10.2003	
EN 54-4 + AC:2000/ A2:2007			01.06.2007	
SR EN 54-5:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 5: Detectoare de căldură. Detectoare punctuale		01.04.2003	
SR EN 54-5:2002/A1:2003			01.04.2003	
SR EN 54-7:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 7: Detectoare de fum. Detectoare punctuale care utilizează dispersia luminii, transmisia luminii sau ionizarea		01.04.2003	
SR EN 54-7:2002/A1:2003			01.04.2003	
SR EN 54-7:2002/A2:2007			01.05.2007	
SR EN 54-10:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 10: Detectoare de flacără. Detectoare punctuale		01.09.2006	
SR EN 54-10:2002/ A1:2006			01.09.2006	
SR EN 54-11:2002	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 11: Butoane de semnalizare manuală		01.09.2006	
SR EN 54-11:2002/ A1:2006			01.09.2006	

	SR EN 54-12:2015	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 12: Detectoare de fum. Detectoare liniare care utilizează principiul transmisiei unui fascicul de unde optice	SR EN 54-12:2003	08.04.2016	08.04.2019
	SR EN 54-16:2008	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 16: Echipamente de control și semnalizare vocală a alarmei		01.01.2009	
	SR EN 54-17:2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 17: Izolatori de scurtcircuit		01.10.2006	
	SR EN 54-17:2006/ AC:2008			01.01.2009	
	SR EN 54-18:2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 18: Dispozitive de intrare/ieșire		01.10.2006	
	SR EN 54-18:2006/ AC:2007			01.01.2008	
	SR EN 54-20:2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 20: Detectoare de fum prin aspirație		01.04.2007	
	SR EN 54-20:2006/ AC:2009			01.08.2009	
	SR EN 54-21:2006	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 21: Echipamente de transmitere a alarmei de incendiu și a semnalului de deranjament		01.03.2007	
	SR EN 54-23:2010	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 23: Dispozitive de alarmare la incendiu - Dispozitive de alarmare optică		01.12.2010	
	SR EN 54-24:2008	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 24: Componente ale sistemului de alarmare vocală. Difuzoare		01.01.2009	
	SR EN 54-25:2008	Sisteme de detectare și de alarmă la incendiu. Partea 25: Componente care utilizează căi de comunicație radio		01.01.2009	
	SR EN 54-25:2008/ AC:2012			01.07.2012	
	SR EN 179:2008	Feronerie pentru clădiri. Dispozitive pentru ieșiri de urgență acționate printr-un mâner sau o placă de împingere destinate utilizării pe căile de evacuare. Cerințe și metode de încercare	SR EN 179:2004	01.01.2009	

SR EN 438-7:2005	Stratificate decorative de înaltă presiune (HPL). Plăci pe bază de rășini termorigide (denumite, uzual, stratificate). Partea 7: Panouri stratificate compacte și compozite HPL pentru finisarea pereților și tavanelor interioare și exterioare		01.11.2005	
SR EN 572-9:2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază. Sticlă silico-calco- sodică. Partea 9: Evaluarea conformității/Standard de produs		01.09.2005	
SR EN 1096-4:2004	Sticlă pentru construcții. Geam peliculizat. Partea 4: Evaluarea conformității/Standard de produs		01.09.2005	
SR EN 1125:2008	Feronomie pentru clădiri. Dispozitive de ieșire antipanică acționate printr-o bară orizontală destinate utilizării pe căile de evacuare. Cerințe și metode de încercare	SR EN 1125:2001	01.01.2009	
SR EN 1154:2001	Feronomie pentru clădiri. Dispozitiv pentru închidere controlată pentru uși. Cerințe și metode de încercare		01.10.2003	
SR EN 1154:2001/ A1:2003			01.10.2003	
SR EN 1154:2001/ A1:2003/ AC:2006			01.01.2010	
SR EN 1155:2001	Feronomie pentru clădiri. Dispozitive de oprire-deschidere acționate electric pentru uși batante. Cerințe și metode de încercare		01.10.2003	
SR EN 1155:2001/ A1:2003			01.10.2003	
SR EN 1155:2001/ A1:2003/ AC:2006			01.01.2010	
SR EN 1158:2001	Feronomie pentru clădiri. Dispozitive de coordonare a canatelor. Cerințe și metode de încercare		01.10.2003	
SR EN 1158:2001/A1:2003			01.10.2003	
SR EN 1158:2001/ A1:2003/AC:2006			01.06.2006	
SR EN 1279-5 + A2:2010	Sticlă pentru construcții. Elemente de vitraje izolante. Partea 5: Evaluarea conformității	SR EN 1279-5 + A1:2009	01.02.2011	
SR EN 1863-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de sticlă silico-calco-sodică călit termic. Partea 2: Evaluarea conformității/standard de produs		01.09.2005	
SR EN 1935:2003	Accesorii pentru construcții. Balama cu ax simplu. Cerințe și metode de încercare		01.10.2002	
SR EN 1935:2003/ AC:2004			01.01.2007	

	SR EN 12101-1:2006	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 1: Specificație pentru barierele de fum		01.06.2006	
	SR EN 12101-1:2006/ A1:2006			01.12.2006	
	SR EN 12101-8:2011	Sisteme pentru controlul fumului și al gazelor fierbinți. Partea 8: Trape de control al fumului		01.02.2012	
	SR EN 12150-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-calco-sodică securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs		01.09.2005	
	SR EN 12209:2004	Fenerie pentru clădiri. Broaște îngropate și aplicate și plăci opritor, acționate mecanic. Cerințe și metode de încercare		01.12.2004	
	SR EN 12209:2004/ AC:2006			01.06.2006	
	SR EN 12337-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de sticlă silico-calco-sodică securizat chimic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs		01.09.2005	
	SR EN 12352:2006	Echipament pentru dirijarea traficului. Dispozitive luminoase de avertizare și de securitate		01.02.2007	
	SR EN 13024-2:2004	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate borosilicatic securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/standard de produs		01.09.2005	
	SR EN 13241+A2:2016	Uși pentru uz industrial, comercial și pentru garaje. Standard de produs, caracteristici de performanță	SR EN 13241-1+A1:2011	01.11.2016	01.11.2019
	SR EN 13561+A1:2009	Jaluzele exterioare. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate	SR EN 13561:2004	01.08.2009	
	SR EN 13659+A1:2009	Elemente de închidere pentru goluri echipate cu ferestre. Cerințe de performanță, inclusiv de securitate	SR EN 13659:2004	01.08.2009	
	SR EN 13830:2004	Fațade cortină. Standard de produs		01.12.2004	
	SR EN 14178-2:2004	Sticlă pentru construcții. Produse de bază de sticlă silico-alcalino-pământoasă. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs		01.09.2005	

SR EN 14179-2:2005	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico-calco-sodică securizat termic și tratat Heat Soak. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs		01.03.2006	
SR EN 14321-2:2006	Sticlă pentru construcții. Geam de securitate de sticlă silico- alcalino-pământoasă securizat termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs		01.06.2006	
SR EN 14351-1 + A2:2016	Ferestre și uși. Standard de produs, caracteristici de performanță. Partea 1: Ferestre și uși exterioare pentru pietoni.	SR EN 14351-1 + A1:2010	01.11.2016	01.11.2019
Fraza referitoare la "capacitatea de deblocare" din clauza 1 - Domeniul de aplicare a standardului EN 14351-1:2006 + A2: 2016 este exclusă din domeniul de aplicare al referinței.				
SR EN 14374:2005	Structuri de lemn. LVL (Lemn stratificat). Cerințe		01.09.2005	
SR EN 14428 + A1:2008	Incintă de duș. Condiții de funcționare și metode de încercare	SR EN 14428:2005	01.01.2009	
SR EN 14449:2005	Sticlă pentru construcții. Geam stratificat și geam de securitate stratificat. Evaluarea conformității/Standard de produs		01.03.2006	
SR EN 14449:2005/ AC:2006			01.06.2006	
SR EN 14604:2006	Dispozitive de alarmă de fum		01.05.2006	
SR EN 14604:2006/ AC:2009			01.08.2009	
SR EN 14846:2009	Feronerie pentru clădiri. Broaște și zăvoare. Broaște și plăci opritor acționate electromecanic. Cerințe și metode de încercare		01.09.2011	
SR EN 15682-2:2013	Sticlă pentru construcții. Sticlă de siguranță alcalino-pământoasă securizată termic și tratată Heat Soak. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs		08.08.2014	
SR EN 15683-2:2014	Sticlă pentru construcții. Profil de sticlă de siguranță silico-calcio-sodică, securizată termic. Partea 2: Evaluarea conformității/Standard de produs		08.08.2014	

	SR EN 16034:2014	Uși pentru pietoni, uși și ferestre, pentru uz industrial, comercial și pentru garaje. Standard de produs, caracteristici de performanță. Caracteristici de rezistență la foc și/ sau etanșeitate la fum		01.11.2016	01.11.2019
EN 16034:2014 se aplică numai împreună cu EN 13241 + A2:2016 sau EN 14351-1:2006 + A2:2016.					

***) Data la care încetează perioada de coexistență reprezintă data la care încetează coexistența standardului european armonizat cu specificațiile tehnice naționale existente referitoare la același produs.

Notă:

După această dată, pentru evaluarea performanței produsului, se vor aplica prevederile standardului armonizat prevăzut în coloana a 2-a. În cazul în care un standard armonizat este înlocuit cu o nouă versiune, ambele versiuni ale standardului pot fi utilizate pentru evaluarea performanței produsului până la data la care încetează perioada de coexistență prevăzută în coloana a 6-a.

***)) Standarde adoptate de către Asociația de Standardizare din România prin filă de confirmare/anunț.

Prezenta lista selectivă este întocmită în baza Anexei la Ordinul nr. 2632/2017 (emitent Ministerului Dezvoltării Regionale, Administrației Publice și Fondurilor Europene) privind aprobarea Listei cuprinzând indicativele de referință ale standardelor române care transpun standarde europene armonizate din domeniul produselor pentru construcții