

Standarde moldovenești conflictuale anulate

#	Indicativul standardului moldovenesc conflictual anulat	Titlul standardului moldovenesc conflictual anulat	Indicativul standardului moldovenesc care înlocuiește standardul anulat sau care este în vigoare	ICS1	ICS2	ICS3	Data din care se anulează standardul conflictual
1	SM EN 13880-5:2015	Produse pentru colmatarea rosturilor aplicate la cald. Partea 5: Metodă de încercare pentru determinarea indicelui de curgere	SM EN 13880-5:2024	93.080.20			30.09.2024
2	SM EN ISO 15002:2015	Dispozitive cu debitmetre pentru prizele de perete ale sistemelor de distribuție de gaze medicale	SM EN ISO 15002:2024	11.040.10			30.09.2024
3	SM EN 15091:2017	Robinetărie sanitară. Robinet sanitar cu deschidere și închidere electronică	SM EN 15091:2024	91.140.70			30.09.2024
4	SM EN 15186:2015	Mobilier. Evaluarea rezistenței suprafeței la zgîriere	SM EN 15186:2024	97.140			30.09.2024
5	SM EN ISO/IEC 15421:2019	Tehnologia informației. Tehnici de identificare automată și de captură de date. Specificații pentru încercarea masterului de coduri de bare	SM EN ISO/IEC 15421:2024	35.040.50			30.09.2024
6	SM EN 15466-1:2015	Amorse pentru produse de colmatare a rosturilor aplicate la rece sau la cald. Partea 1: Determinarea omogenității	SM EN 15466-1:2024	93.080.20			30.09.2024
7	SM EN 15466-2:2015	Amorse pentru produse de colmatare a rosturilor aplicate la rece sau la cald. Partea 2: Determinarea rezistenței la produse alcaline	SM EN 15466-2:2024	93.080.20			30.09.2024
8	SM EN 15466-3:2015	Amorse pentru produse de colmatare a rosturilor aplicate la rece sau la cald. Partea 3: Determinarea conținutului de materii solide și a comportării la evaporare a substanțelor volatile	SM EN 15466-3:2024	93.080.20			30.09.2024
9	SM EN ISO 15610:2023	Specificația și calificarea procedurilor de sudare pentru materiale metalice. Calificarea bazată pe materiale consumabile încercate	SM EN ISO 15610:2024	25.160.10			30.09.2024
10	SM CEN/TR 15941:2017	Dezvoltarea durabilă a lucrărilor de construcție. Declarații de mediu pentru produse. Metodologia pentru selectarea și utilizarea datelor comune	SM EN 15941:2024	35.240.67	91.010.99		30.09.2024
11	SM EN ISO 16000-9:2016	Aer de interior. Partea 9: Determinarea emisiei de compuși organici volatili din produse de construcție și amenajare. Metoda camerei de încercare pentru emisii	SM EN ISO 16000-9:2024	13.040.20			30.09.2024
12	SM EN ISO 16000-9:2016/AC:2016	Aer de interior. Partea 9: Determinarea emisiei de compuși organici volatili din produse de construcție și amenajare. Metoda camerei de încercare pentru emisii	SM EN ISO 16000-9:2024	13.040.20			30.09.2024
13	SM EN ISO 16000-11:2016	Aer de interior. Partea 11: Determinarea emisiei de compuși organici volatili din produse de construcție și amenajare. Prelevarea, conservarea probelor și prepararea speciemenelor de încercat	SM EN ISO 16000-11:2024	13.040.20			30.09.2024
14	SM EN 16005:2024	Uși acționate mecanic pentru pietoni. Securitate în utilizare. Cerințe și metode de încercare	SM EN 16005+A1:2024	91.060.50			30.09.2024

Standarde moldovenești conflictuale anulate

15	SM SR EN ISO 16032:2013	Acustică. Măsurarea nivelului de presiune acustică datorat echipamentelor tehnice în clădiri. Metodă tehnică	SM EN ISO 16032:2024	17.140.20	91.140.01		30.09.2024
16	SM EN 16207+A1:2020	Aplicații feroviare. Frânare. Criterii de performanță și funcționare ale sistemelor de frânare magnetică pentru vehicule feroviare	SM EN 16207:2024	45.060.01			30.09.2024
17	SM EN 16941-1:2018	Sisteme de apă nepotabilă pe teren. Partea 1: Sisteme pentru utilizarea apei de ploaie	SM EN 16941-1:2024	93.025			30.09.2024