

Brusel 15. června 2026
(OR. en)

10584/26
ADD 1

ENT 149
MI 640
COMPET 774
IND 416
SAN 481
ENV 739
DELECT 100

PRŮVODNÍ POZNÁMKA

Odesílatel:	Martine DEPREZOVÁ, ředitelka, za generální tajemnici Evropské komise
Datum přijetí:	11. června 2026
Příjemce:	Thérèse BLANCHETOVÁ, generální tajemnice Rady Evropské unie
Č. dok. Komise:	C(2026) 3835 final - ANNEXES
Předmět:	PŘÍLOHY NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) .../..., kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3110 stanovením použitelných systémů posuzování a ověřování pro skupiny a kategorie výrobků

Delegace naleznou v příloze dokument C(2026) 3835 final - ANNEXES.

Příloha: C(2026) 3835 final - ANNEXES



V Bruselu dne 11.6.2026
C(2026) 3835 final

ANNEXES 1 to 3

PŘÍLOHY

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) .../...,

**kterým se doplňuje nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3110
stanovením použitelných systémů posuzování a ověřování pro skupiny a kategorie
výrobků**

PŘÍLOHA I

Systémy posuzování a ověřování v případě, že se použijí ustanovení o podmínkách, za kterých se výrobek považuje za vyhovující

Tabulka 1

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
1	všechny	všechny	všechna	ty, na něž se vztahuje akt v přenesené pravomoci, kterým se stanoví podmínky, za nichž se má výrobek považovat za vyhovující určité úrovni či mezní úrovni nebo za způsobilý pro určitou třídu vlastností bez zkoušení/výpočtu nebo bez dalšího zkoušení/výpočtu	4	za podmínek stanovených příslušným aktem v přenesené pravomoci

PŘÍLOHA II

Systémy posuzování a ověřování základních charakteristik horizontální povahy

Použitelné systémy posuzování a ověřování, na něž se nevztahuje příloha I.

Tabulka 1

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
1	31	elektrické, ovládací a komunikační kabely	třídy reakce na oheň A, B nebo C	reakce na oheň	1+	případně včetně podtříd
2	všechny	výrobky, u nichž jasně rozpoznatelná fáze ve výrobním procesu vede ke zlepšení reakce na oheň, s výjimkou silových, řídicích a komunikačních kabelů	třídy reakce na oheň A, B nebo C	reakce na oheň a náchylnost k souvislému doutnání	1	případně včetně tříd vztahujících se na konkrétní kategorie a podtřídy výrobků
3	všechny	výrobky, u nichž jasně rozpoznatelná fáze ve výrobním procesu vede ke zlepšení reakce na oheň	třídy reakce na oheň D nebo E	reakce na oheň a náchylnost k souvislému doutnání	3	případně včetně tříd vztahujících se na konkrétní kategorie a podtřídy výrobků
4	všechny	výrobky, u nichž je ve výrobním procesu jasně rozpoznatelná fáze, která vede ke zlepšení reakce na oheň	třídy reakce na oheň A, B, C, D nebo E	reakce na oheň a náchylnost k souvislému doutnání	3	případně včetně tříd vztahujících se na konkrétní kategorie a podtřídy výrobků
5	všechny	všechny	třída reakce na oheň F	reakce na oheň a náchylnost k souvislému doutnání	4	případně včetně tříd vztahujících se na konkrétní kategorie výrobků
6	všechny	všechny	střešní krytiny a fasády	chování při vnějším požáru	3	včetně střešních oken, střešních světlíků a lehkých obvodových pláštů

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
7	všechny	všechny	výrobky, které jsou v kontaktu s půdou a podzemní vodou	uvolňování nebezpečných látek do půdy a podzemní vody	2+	
8	všechny	všechny	výrobky, které jsou v kontaktu s vnitřním ovzduším	emise nebezpečných látek do vnitřního ovzduší	3	
9	všechny	všechny	všechna	obsah nebezpečných látek	2+	
10	všechny	všechny	všechna	environmentální udržitelnost	3+	

PŘÍLOHA III

Systémy posuzování a ověřování podle skupiny a kategorie výrobků

Použitelné systémy posuzování a ověřování, na něž se nevztahuje příloha I ani příloha II.

Tabulka 1

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
1	1	prefabrikované výrobky z obyčejného a lehkého betonu a autoklávovaného pórobetonu	konstrukční použití	všechny	2+	včetně výrobků obsahujících neminerální kamenivo
2	1	prefabrikované výrobky z obyčejného a lehkého betonu a autoklávovaného pórobetonu	nekonstrukční použití a lehké konstrukční použití	všechny	4	včetně výrobků obsahujících neminerální kamenivo
3	2	stavební kování	dělení na požární a/nebo kouřové úseky a únikové cesty	všechny	1	
4	2	stavební kování	jiné než dělení na požární úseky, kouřové úseky nebo únikové cesty	všechny	3	
5	2	vrata a brány	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře a evakuace na únikových cestách	1	včetně kování
6	2	vrata a brány	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře ani evakuace na únikových cestách	3	včetně kování
7	2	okenice	všechna kromě použití jako vrata nebo dveře	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a vlastnostmi týkajícími se kouře	3	včetně okenic ve střešních oknech

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
8	2	okenice	všechna kromě použití jako vrata nebo dveře	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo kouře	4	včetně okenic ve střešních oknech
9	2	clony a markýzy	všechna	všechny	4	včetně žaluzií ve střešních oknech
10	2	okna a dveře s konstrukčním těsněním zasklením nebo bez něj	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře, evakuace na únikových cestách a odolnosti proti průstřelům a výbuchům	1	včetně kování
11	2	okna a dveře bez konstrukčního těsněného zasklení	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře, evakuace na únikových cestách nebo odolnosti proti průstřelům a výbuchům	3	včetně kování
12	2	okna a dveře s konstrukčním těsněním zasklením bez zařízení ke snížení rizika v případě selhání těsnění	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se rizika selhání konstrukčního těsnění	1	
13	2	okna a dveře s konstrukčním těsněním zasklením se zařízeními ke snížení rizika v případě selhání těsnění	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se rizika selhání konstrukčního těsnění	2+	
14	2	okna a dveře s konstrukčním těsněním zasklením	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře, evakuace na únikových cestách, odolnosti proti	3	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
				průstřelům, odolnosti proti výbuchům nebo rizika selhání konstrukčního těsnění		
15	3	nátěrové hmoty a sestavy	skladování a čerpání kapalin nebezpečných pro vodu a k manipulaci s nimi	všechny	2+	včetně účinku odvádění elektrostatických nábojů
16	3	hydroizolační vrstvy	všechna	všechny	3	
17	3	hydroizolační pásy a fólie	všechna	všechny	2+	
18	3	lité střešní hydroizolační sestavy	střešní krytiny	všechny	3	
19	3	lité střešní hydroizolační sestavy	všechna kromě střešních krytin	všechny	2+	včetně bazénů
20	3	střešní hydroizolační pásy a fólie	všechna	všechny	2+	včetně pružných hydroizolačních pásů a fólií
21	3	střešní pojistné hydroizolační vrstvy	všechna	všechny	3	
22	3	výrobky pro hydrofobní úpravu povrchu	všechna	všechny	4	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
23	3	parotěsné vrstvy	všechna	všechny	3	
24	3	sestavy pro vodotěsné povrchové úpravy	podlahy a stěny v mokřích prostorech	všechny	2+	
25	3	sestavy střešních hydroizolačních pásů a fólií	všechna	všechny	2+	
26	4	vnější tepelněizolační kompozitní sestavy	vnější tepelněizolační kompozitní sestavy	související s vlastnostmi vnější tepelněizolační kompozitní sestavy	1	systém posuzování a ověřování pro základní charakteristiky týkající se součástí uvedených v příslušném řádku, který se na ně vztahuje
27	4	tepelněizolační výrobky	všechna	všechny	3	včetně hotových výrobků a výrobků určených ke zhotovení na místě
28	4	sestavy pro chladírenské skladování	všechna	všechny	1	včetně sestav pro budovy a pláště
29	4	sestavy Vature	všechna	všechny	1	
30	4	protivibrační a protihlukové izolační výrobky a sestavy	všechna	všechny	3	včetně izolace proti rázovému hluku

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
31	5	čepy pro konstrukční spoje	všechna	všechny	2+	včetně hmoždíků pro konstrukční spoje se statickým a kvazi statickým zatížením
32	5	konstrukční ložiska	jednotlivé prvky, které jsou zásadní	všechny	1	včetně těsnících a kluzných materiálů a výrobků s funkcí přerušení tepelného mostu
33	5	konstrukční ložiska	jednotlivé prvky, které nejsou zásadní	všechny	3	včetně těsnících a kluzných materiálů a výrobků s funkcí přerušení tepelného mostu
34	6	komínové hlavy	komíny	všechny	4	
35	6	prefabrikované komíny	komíny	všechny	2+	včetně sestav a doplňků
36	6	ventilační kanály a potrubí	větrání vzduchem	všechny	3	včetně nosných konstrukcí pro trubky a potrubí a bezpečnostních příslušenství
37	7	sádrové tvárnice	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	včetně doplňkových výrobků
38	7	sádrové tvárnice	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru	4	včetně doplňkových výrobků
39	7	sádrové podhledové prvky	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	včetně doplňkových výrobků

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
40	7	sádrové podhledové prvky	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru	4	včetně doplňkových výrobků
41	7	sádrové desky	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a konstrukčními vlastnostmi	3	včetně vláknitých desek a doplňkových výrobků
42	7	sádrové desky	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo konstrukčními vlastnostmi	4	včetně vláknitých desek a doplňkových výrobků
43	7	sádrové omítky	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	včetně doplňkových výrobků
44	7	sádrové omítky	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo konstrukčními vlastnostmi	4	včetně doplňkových výrobků
45	8	geosyntetické izolace	všechna	všechny	2+	včetně rohoží
46	8	geotextilie a související výrobky	všechna	všechny	2+	včetně rohoží
47	9	sestavy lehkých obvodových plášťů, sestavy skleněných střech a sestavy pro bezrámové skleněné fasády s konstrukčním těsněním zasklením nebo bez něj	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře, evakuace na únikových cestách a odolnosti proti průstřelům a výbuchům	1	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
48	9	sestavy lehkých obvodových plášťů, sestavy skleněných střech a sestavy pro bezrámové skleněné fasády bez konstrukčního těsněného zasklení	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře, evakuace na únikových cestách nebo odolnosti proti průstřelům a výbuchům	3	
49	9	sestavy lehkých obvodových plášťů, sestavy skleněných střech a sestavy pro bezrámové skleněné fasády s konstrukčním těsněným zasklením bez zařízení na snížení rizika v případě selhání těsnění	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se rizika selhání konstrukčního těsnění	1	
50	9	sestavy lehkých obvodových plášťů, sestavy skleněných střech a sestavy pro bezrámové skleněné fasády s konstrukčním těsněným zasklením se zařízeními na snížení rizika v případě selhání těsnění	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se rizika selhání konstrukčního těsnění	2+	
51	9	sestavy lehkých obvodových plášťů, sestavy skleněných střech a sestavy pro bezrámové skleněné fasády s konstrukčním těsněným zasklením	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, kouře, evakuace na únikových cestách, odolnosti proti průstřelům, odolnosti proti výbuchům nebo rizika selhání konstrukčního těsnění	3	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
52	9	sestavy pro obklady vnějších stěn	stěny a střechy	všechny	2+	
53	10	výrobky pro potlačování výbuchu	požární bezpečnost	všechny	1	včetně sestav, součástí a doplňků
54	10	výrobky pro požární detekci a/nebo pro požární poplach	požární bezpečnost	všechny	1	včetně sestav, součástí a doplňků
55	10	výrobky pro řízení požáru a kouře	požární bezpečnost	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a vlastnostmi týkajícími se kouře	1	včetně sestav, součástí a doplňků
56	10	výrobky pro řízení požáru a kouře	požární bezpečnost	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru a vlastnostmi týkajícími se kouře	3	včetně sestav, součástí a doplňků – systém posuzování a ověřování se použije, pokud tento systém není zamýšlen pro jinou skupinu výrobků
57	10	výrobky pro potlačení a hašení požáru	požární bezpečnost	všechny	1	včetně sestav, součástí a doplňků
58	10	stabilní prostředky pro hašení požáru	požární bezpečnost	všechny	1	včetně sestav, součástí a doplňků
59	11	vybavení pro hygienické prostory	hygiena a kontakt s vodou	všechny	4	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
60	11	výlevky	styk s potravinami a vodou	všechny	4	
61	12	clony proti oslnění	použití v provozu vozidel a chodců	všechny	3	
62	12	dilatační závěry	mosty	všechny	1	
63	12	záchytné systémy pro chodce	použití v provozu chodců	všechny	1	včetně zábradlí na mostech pro chodce
64	12	osvětlovací stožáry	použití v provozu vozidel a chodců	všechny	1	
65	12	protihluková zařízení a stěny	použití v provozu vozidel a chodců	všechny	3	
66	12	výrobky pro ochranné obvodové oplocení	použití v provozu vozidel a chodců	všechny	3	včetně sestav
67	12	dopravní značky	použití v provozu vozidel a chodců	všechny	1	včetně dopravních knoflíků a materiálů pro dodatečný posyp
68	12	zařízení pro řízení provozu	použití v provozu vozidel a chodců	všechny	1	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
69	12	záchytné systémy pro vozidla	použití v provozu vozidel	všechny	1	
70	12	opakovaně použitelná základová pouzdra pro instalaci vybavení	použití v provozu vozidel a chodců	všechny	1	
71	13	spojovací prostředky pro konstrukční výrobky ze dřeva jiné než desky	konstrukční použití	všechny	1	
72	13	spojovací desky pro konstrukční výrobky ze dřeva	konstrukční použití	všechny	2+	
73	13	lepené lamelové dřevo a jiné lepené výrobky a sestavy ze dřeva	konstrukční použití	všechny	1	včetně lepených kompozitních výrobků na bázi dřeva a lehkých trámů a sloupů
74	13	výrobky a sestavy z rostlého dřeva	konstrukční použití	všechny	2+	
75	13	dřevěné sloupy	všechna	všechny	2+	
76	14	prefabrikované nosné panely na bázi dřeva s nosným opláštěním	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a konstrukčními vlastnostmi	1	
77	14	prefabrikované nosné panely na bázi dřeva s nosným opláštěním	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo konstrukčními vlastnostmi	4	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
78	14	neopláštěné panely na bázi dřeva	konstrukční použití	všechny	2+	
79	14	neopláštěné panely na bázi dřeva	nekonstrukční použití	všechny	4	
80	15	stavební vápna pro stavebnictví	všechna	všechny	2+	včetně bílého, dolomitického a hydraulického vápna
81	15	cement	všechna	související se složkami	2+	včetně cementu pro obecné použití, hlinitanových cementů, cementu pro zdění, struskosíranového cementu, cementu s velmi nízkým hydratačním teplem a alkalicky aktivovaného cementu
82	15	cement	všechna	netýkající se složek	1+	včetně cementu pro obecné použití, hlinitanových cementů, cementu pro zdění, struskosíranového cementu, cementu s velmi nízkým hydratačním teplem a alkalicky aktivovaného cementu
83	15	hydraulická silniční pojiva	všechna	všechny	2+	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
84	16	kanálky a pouzdra	ochrana a vedení výrobků z předpínací oceli	všechny	4	
85	16	konektory a kotvy pilot	nosné prefabrikované betonové piloty	všechny	1	včetně spojek pilot a skalních botek
86	16	předpínací sestavy pro dodatečné předpínání	dodatečné předpínání betonu	všechny	1+	včetně výplňových výrobků
87	16	výrobky z předpínací oceli	předpínání betonu	všechny	1+	včetně drátů, lan, tyčí a kabelů
88	16	neocelové výrobky na vyztužení betonu	všechna	všechny	1+	včetně lepených polymerních pásů vyztužených uhlíkovými vlákny
89	16	výrobky z výztužné oceli	vyztužení betonu	všechny	1+	včetně tyčí, válcovaných drátů, sviteků, svařovaných sítí, příhradových nosníků, profilovaných pásů, spojek, nátrubků, svorníků a konektorů
90	16	ocelové výztužné plechy	složené podlahové systémy	všechny	2+	
91	17	včetně zdících doplňkových výrobků	všechna	všechny	3	včetně spon, táhel, stropních závěsů, konzol, opěrných úhelníků, výztuže ložných spár, překladů a stěnových desek

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
92	17	průmyslově vyráběná malta na zdění	konstrukční použití	všechny	2+	
93	17	průmyslově vyráběná malta na zdění	nekonstrukční použití	všechny	4	včetně vnitřní a vnější omítky
94	17	zdicí prvky	konstrukce navržená s nízkými bezpečnostními faktory	všechny	2+	včetně prvků s izolačními materiály a použitých prvků
95	17	zdicí prvky	konstrukce navržená s vysokými bezpečnostními faktory a nekonstrukční použití	všechny	4	včetně prvků s izolačními materiály a použitých prvků
96	17	prefabrikované vodotěsné prvky pro předsazené stěny a pro dutinové stěny	zdivo	všechny	3	
97	17	stěnové desky vyrobené z korozivzdorné oceli	zdivo	všechny	3	
98	18	přívzdušňovací a odvzdušňovací potrubní armatura	zařízení proti zpětnému toku odpadních vod	všechny	4	
99	18	odvodňovací kanály	všechna	všechny	3	včetně armatur pro odvodnění
100	18	vybavení pro přečerpávací zařízení	všechna	všechny	3	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
101	18	protipovodňové zábrany	všechna	všechny	2+	
102	18	vybavení a prvky pro čisticímy odpadních vod	všechna	všechny	3	včetně domovních čistíren
103	18	vstupní a revizní šachty	všechna	všechny	4	
104	18	poklopy vstupních šachet a vpustí	dopravní plochy	všechny	1	
105	18	septiky	všechna	všechny	3	
106	18	ocelová stupadla, žebříky a madla	vstupní a revizní šachty	všechny	4	
107	18	vakuové ventily	kanalizační systémy	všechny	4	
108	18	vertikální odstředivý regulátor průtoku přívalových vod	všechna	všechny	4	
109	18	oddělovač kapaliny od pevného odpadu v odpadní vodě	všechna	všechny	4	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
110	18	přečerpávací stanice odpadních vod	všechna	všechny	3	
111	18	sestavy na zachytávání odpadních vod	všechna	všechny	4	včetně podlahových vpustí s vyměnitelnou mechanickou závěrkou, bezvodých lapačů zápachu a pružných spojů
112	18	čistírny odpadních vod	všechna	všechny	3	včetně sestav a čisticích zařízení
113	19	podlahové stěrkové výrobky	všechna	související s tepelnými a akustickými vlastnostmi a vlastnostmi při nárazu	3	
114	19	podlahové stěrkové výrobky	všechna	nesouvisející s tepelnými akustickými vlastnostmi ani s vlastnostmi při nárazu	4	
115	19	podlahové podložky	všechna	související s tepelnými a akustickými vlastnostmi a vlastnostmi při nárazu	3	včetně rohoží
116	19	podlahové podložky	všechna	nesouvisející s tepelnými akustickými vlastnostmi ani s vlastnostmi při nárazu	4	včetně rohoží
117	19	výrobky pro podlahové krytiny	všechna	související s vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání	2+	včetně sestav
118	19	výrobky pro podlahové krytiny	všechna	nesouvisející s vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání	4	včetně sestav

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
119	19	pružné, textilní, laminátové a modulární mechanické podlahové krytiny	všechna	všechny	4	včetně čtverců, prken, rolí a pásů
120	19	pevné podlahové krytiny	všechna s výjimkou zvýšených podlah bez jakéhokoli nosného prvku	všechny	4	včetně dlaždic, mozaik, parket, deskových nebo mřížových krytů a roštů
121	19	pevné podlahové krytiny	zvýšené podlahy bez jakéhokoli nosného prvku	související s vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání	2+	
122	19	pevné podlahové krytiny	zvýšené podlahy bez jakéhokoli nosného prvku	nesouvisející s vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání	4	
123	19	podlahové krytiny pro sportovní zařízení	všechna	všechny	4	
124	20	kovové konektory, součásti a sestavy	konstrukční použití	všechny	2+	včetně nýtů, součástí pro šroubování, sestav pro šroubování a spojovacích prostředků, včetně bodových upevnění a kolejnicových upevňovačů
125	20	kovové prvky	konstrukční použití s výjimkou zavěšených podhledů s velkým zatížením	všechny	2+	včetně příhradových nosníků, nosníků, sloupů, schodišť, pilot, štetovnic, kolejnic, pražců a spojů těchto prvků
126	20	kovové prvky	konstrukční použití pro zavěšené podhledy s velkým zatížením	všechny	1	včetně rámových konstrukcí

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
127	20	kovové sítě, gabiony a matrace	konstrukční použití	všechny	2+	
128	20	kovové průřezy a ploché výrobky	konstrukční použití	všechny	2+	včetně profilů, tyčí, odlitků a výkovků
129	20	kovové svařovací materiály	konstrukční použití	všechny	2+	
130	20	kovové dráty	konstrukční použití	všechny	2+	včetně drátěných kroužků
131	20	ochranné výrobky pro kovové prvky	konstrukční použití	všechny	2+	včetně barev a pásek
132	20	pružinové prvky pro kovové konstrukce	konstrukční použití	všechny	2+	
133	20	kovové žebrované plechy	konstrukční použití	všechny	2+	
134	21	sestavy vnitřních příček	všechna	související s konstrukčními vlastnostmi	2+	
135	21	sestavy vnitřních příček	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání	3	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
136	21	sestavy vnitřních příček	všechna	nesouvisející s konstrukčními vlastnostmi, vlastnostmi týkajícími se požáru ani vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání	4	
137	21	povrchové úpravy stěn a stropů	nekonstrukční	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	včetně rolí, obkladů, dlaždic, desek a panelů z jediného plechu
138	21	povrchové úpravy stěn a stropů	nekonstrukční	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru	4	včetně rolí, obkladů, dlaždic, desek a panelů z jediného plechu
139	22	příslušenství střešních krytin	střešní krytiny	všechny	4	
140	22	kotevní zařízení	předcházet pádu osob z výšky nebo takový pád zastavit	všechny	1+	
141	22	římsově a okapové prvky	střešní krytiny	všechny	4	okapové profily pro terasy a balkony
142	22	ploché a profilované plechy pro střešní krytiny	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a konstrukčními vlastnostmi	3	
143	22	ploché a profilované plechy pro střešní krytiny	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo konstrukčními vlastnostmi	4	
144	22	mastixový asfalt pro střešní krytiny	střešní krytiny	všechny	3	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
145	22	mechanické upevňovací prvky pro střešní krytiny	nekonstrukční	všechny	4	
146	22	systémy pro přístup na střechu	střešní krytiny	všechny	3	včetně lávek a stupadel
147	22	střešní dlažba	všechna	všechny	4	
148	22	střešní okna	střešní krytiny	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a vlastnostmi týkajícími se kouře	1	
149	22	střešní okna	střešní krytiny	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo kouře	3	
150	22	střešní světlíky	střešní krytiny	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a vlastnostmi týkajícími se kouře	1	včetně samonosných sestav střešních oken a střešních dvířek
151	22	střešní světlíky	střešní krytiny	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo kouře	3	včetně samonosných sestav střešních oken a střešních dvířek
152	22	střešní tašky	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	včetně pokrývačské břidlice, kamenné krytiny a šindelů
153	22	střešní tašky	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru	4	včetně pokrývačské břidlice, kamenné krytiny a šindelů

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
154	22	samonosné průsvitné střešní sestavy	střešní krytiny	všechny	3	s výjimkou sestav na jiné bázi než sklo
155	23	aditiva pro živičné směsi	všechna	všechny	2+	
156	23	doplňkové výrobky pro silnice	betonové silnice	všechny	4	včetně výplní spár a spárovacích tmelů používaných na silnicích, které nejsou vysoce zatěžované
157	23	výplně spár a spárovací tmely	betonové silnice s vysokým zatížením	všechny	2+	
158	23	asfalt	všechna	všechny	2+	
159	23	živičné směsi	všechna	všechny	2+	
160	23	složky pro živičné směsi	všechna	všechny	2+	včetně práškové pryžové drti
161	23	výrobky pro vodorovné dopravní značení	všechna	všechny	1	včetně materiálů pro dodatečný posyp, pásů, předem vyrobených vodorovných dopravních značení, barev a jiných směsí

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
162	23	úpravy povrchu vozovek	všechna	všechny	2+	
163	23	výrobky a sestavy pro hydroizolaci	mosty	všechny	2+	
164	24	kamenivo	s vysokými požadavky na bezpečnost	všechny	2+	včetně použití pro beton, malty, injektážní malty, asfaltové směsi, povrchové úpravy, nestmelené a hydraulicky stmelené směsi
165	24	kamenivo	bez vysokých požadavků na bezpečnost	všechny	4	včetně použití pro beton, malty, injektážní malty, asfaltové směsi, povrchové úpravy, nestmelené a hydraulicky stmelené směsi
166	24	kámen pro vodní stavby	s vysokými požadavky na bezpečnost	všechny	2+	
167	24	kámen pro vodní stavby	bez vysokých požadavků na bezpečnost	všechny	4	
168	24	filery (plniva)	s vysokými požadavky na bezpečnost	všechny	2+	včetně použití pro beton, malty, injektážní malty, asfaltové směsi a povrchové úpravy
169	24	filery (plniva)	bez vysokých požadavků na bezpečnost	všechny	4	včetně použití pro beton, malty, injektážní malty, asfaltové směsi a povrchové úpravy

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
170	24	kamenivo pro kolejové lože	s vysokými požadavky na bezpečnost	všechny	2+	
171	24	kamenivo pro kolejové lože	bez vysokých požadavků na bezpečnost	všechny	4	
172	25	adheziva/maltoviny a lepidla pro obkladové prvky	všechna	všechny	3	
173	25	konstrukční adheziva/maltoviny a lepidla	konstrukční použití	všechny	2+	
174	26	přísady	inertní a téměř inertní	všechny	2+	
175	26	přísady	puzzolanové nebo latentní hydraulické	všechny	1+	
176	26	příměsi	všechna	všechny	2+	včetně pružných dutých mikroskopických kuliček
177	26	beton připravený k lití	všechna	všechny	2+	
178	26	výrobky a sestavy pro ochranu a opravy betonu	opravy prvku s konstrukční funkcí	všechny	2+	včetně ochrany, zpevnění a oprav zdiva

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
179	26	výrobky a sestavy pro ochranu a opravy betonu	opravy prvku bez konstrukční funkce	všechny	4	včetně ochrany, zpevnění a oprav zdiva
180	26	vlákna	beton pro konstrukční použití	všechny	1	včetně síťovin
181	26	vlákna	beton pro nekonstrukční použití	všechny	3	včetně síťovin
182	27	zařízení pro vytápění vnitřních prostor	v budovách	všechny	3	
183	28	adheziva a spoje	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	3	včetně těsnění pro spoje a těsnících vložek
184	28	adheziva a spoje	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	4	včetně těsnění pro spoje a těsnících vložek
185	28	ochranná potrubí a vedení	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	1	
186	28	ochranná potrubí a vedení	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	3	
187	28	ochranná potrubí a vedení	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	4	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
188	28	poplachové systémy pro únik	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	3	včetně zařízení pro prevenci proti přeplnění
189	28	poplachové systémy pro únik	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	4	včetně zařízení pro prevenci proti přeplnění
190	28	trubky	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	3	včetně trubních sestav a armatur
191	28	trubky	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	4	včetně trubních sestav a armatur
192	28	nádrže	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	1	
193	28	nádrže	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	3	
194	28	nádrže	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo úspory energie	4	
195	28	ventily a kohouty	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	související s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	3	
196	28	ventily a kohouty	ne v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se úspory energie	4	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
197	29	adheziva a spoje	v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	všechny	3	včetně těsnění pro spoje a těsnících vložek
198	29	potrubí a ochranná vedení	v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	všechny	3	
199	29	poplachové systémy pro únik	v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	všechny	3	včetně zařízení pro prevenci proti přeplnění
200	29	trubky	v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	všechny	3	včetně trubních sestav a armatur
201	29	nádrže	v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	všechny	3	
202	29	ventily a kohouty	v kontaktu s vodou určenou k lidské spotřebě	všechny	3	
203	30	ploché nebo zakřivené sklo	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a odolnosti proti průstřelům a výbuchům	1	včetně profilovaného skla tvaru U a izolačního složeného skla
204	30	ploché nebo zakřivené sklo	všechna	související s vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání, vlastnostmi týkajícími se úspory energie a přímé vzduchové neprůzvučnosti	3	včetně profilovaného skla tvaru U a izolačního složeného skla

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
205	30	ploché nebo zakřivené sklo	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, odolnosti proti průstřelům a výbuchům, vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání, vlastnostmi týkajícími se úspory energie nebo přímé vzduchové neprůzvučnosti	4	včetně profilovaného skla tvaru U a izolačního složeného skla
206	30	skleněné tvárnice	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a odolnosti proti průstřelům a výbuchům	1	včetně stěnových panelů ze skleněných tvárnic
207	30	skleněné tvárnice	všechna	související s vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání, vlastnostmi týkajícími se úspory energie a přímé vzduchové neprůzvučnosti	3	včetně stěnových panelů ze skleněných tvárnic
208	30	skleněné tvárnice	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, odolnosti proti průstřelům a výbuchům, vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání, vlastnostmi týkajícími se úspory energie nebo přímé vzduchové neprůzvučnosti	4	včetně stěnových panelů ze skleněných tvárnic

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
209	31	elektrické, ovládací a komunikační kabely	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	1+	
210	32	hmoty a profily pro těsnění spár	všechna	všechny	2+	včetně sestav
211	32	těsnicí materiály pro vnější zdi	venkovní použití	všechny	3	včetně pásek a sestav
212	32	těsnicí materiály pro skleněné povrchy	všechna	všechny	3	včetně sestav
213	32	těsnicí materiály pro vnitřní zdi a přepážky	použití v budovách	všechny	4	včetně sestav s profily a pásy
214	32	těsnicí materiály pro nášlapné povrchy	všechna	všechny	3	včetně sestav
215	32	těsnicí materiály pro sanitární spoje	všechna	všechny	3	včetně sestav
216	33	kotevní kanály	kotvení	všechny	1	
217	33	sestavy pro kotvení chemickými prostředky	kotvení	všechny	1	včetně sestav pro kotvení pomocí epoxidového tmelu, polyesterové pryskyřice vyztužené skleněnými vlákny a

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
						epoxidové malty
218	33	kovové kotvy	upevňování a/nebo nesení prvků nebo těžkých dílců	všechny	1	včetně spojovacích prostředků, spojek, zabetonovaných výrobků, lepených výrobků, výrobků ze spirálového lana a sestav
219	33	kovové kotvy	redundantní systémy pro upevňování a/nebo nesení prvků	všechny	2+	včetně spojovacích prostředků
220	33	upevňovací šrouby	všechna	všechny	1	
221	33	plastové kotvy	kotvení do betonu a zdiva	všechny	2+	včetně spojovacích prostředků, sestav a výrobků vyztužených skleněnými vlákny
222	33	izolační upevňovací prvky	všechna	související s konstrukčními vlastnostmi	2+	
223	33	izolační upevňovací prvky	všechna	nesouvisející s konstrukčními vlastnostmi	3	
224	33	konstrukční prvky systémů pro uchycení technických instalací budov	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	1	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
225	33	konstrukční prvky systémů pro uchycení technických instalací budov	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru	4	
226	33	sestavy pro skalní a zemní kotvy	všechna	všechny	1+	
227	34	sloupková zábradlí	zabránění pádům a bez svislého zatížení	všechny	4	
228	34	stavební sestavy	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a vlastnostmi z hlediska bezpečnosti při používání	1	včetně chladírenských komor
229	34	stavební sestavy	všechna	související s konstrukčními vlastnostmi	2+	včetně chladírenských komor
230	34	stavební sestavy	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se úspory energie a akustickými vlastnostmi	3	včetně chladírenských komor
231	34	stavební sestavy	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru, konstrukčními vlastnostmi, vlastnostmi týkajícími se úspory energie ani akustickými vlastnostmi	4	včetně chladírenských komor
232	34	sestavy pro ochranu proti padajícímu kamení	všechna	všechny	1	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
233	34	prefabrikovaná schodiště a schodišťové sestavy	všechna	související s konstrukčními vlastnostmi	2+	
234	34	prefabrikovaná schodiště a schodišťové sestavy	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	
235	34	prefabrikovaná schodiště a schodišťové sestavy	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo konstrukčními vlastnostmi	4	
236	34	průmyslově vyráběné kompozitní panely	všechna	související s konstrukčními vlastnostmi	2+	včetně všech kombinací vrstev: beton, kovy, sádra a dřevo
237	34	průmyslově vyráběné kompozitní panely	všechna	nesouvisející s konstrukčními vlastnostmi	3	včetně všech kombinací vrstev: beton, kovy, sádra a dřevo
238	34	stěnové sestavy	všechna	související s konstrukčními vlastnostmi	2+	včetně vnitřních a vnějších
239	34	stěnové sestavy	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	včetně vnitřních a vnějších
240	34	stěnové sestavy	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo konstrukčními vlastnostmi	4	včetně vnitřních a vnějších
241	34	zavěšené podhledy	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru	3	

Řádek	Skupina výrobků	Kategorie výrobků	Zamýšlená použití	Základní charakteristiky a požadavky na výrobek	Systém posuzování a ověřování	Další poznámky
242	34	zavěšené podhledy	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru	4	
243	34	střešní sestavy	všechna	související s vlastnostmi týkajícími se požáru a konstrukčními vlastnostmi	3	včetně zelených střech
244	34	střešní sestavy	všechna	nesouvisející s vlastnostmi týkajícími se požáru nebo konstrukčními vlastnostmi	4	
245	35	výrobky pro požární ochranu	požární bezpečnost	všechny	1	včetně nátěrů
246	35	výrobky pro požární přepážky a požární těsnění	požární bezpečnost	všechny	1	