



Č.j. UNMZ/SPR/084/4000/23-4

V Praze dne 7. srpna 2023

ROZHODNUTÍ č. 11/2023

Úřad pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (dále jen „Úřad“) podle § 11 odst. 5 a § 20 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

ve správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění zákona č. 413/2005 Sb.,
rozhodl takto:

Žadateli

Institut pro testování a certifikaci, a.s.,

třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín,
IČ 47910381,

se mění rozhodnutí

č. 1/2021 Úřadu ze dne 28. ledna 2021 o udělení

AUTORIZACE

tak, že **dosavadní vymezení vybraných stavebních výrobků**, u kterých je žadatel pověřen k činnostem při posuzování shody výrobků stanovených podle § 12 odst. 1 zákona nařízením vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, **se rozšiřuje o skupiny výrobků 5/18, 5/19, 5/20, 5/22, 9/16, 9/24, 9/26, 9/27, 10/4, zužuje o skupinu výrobků 10/13** a nahrazuje se vymezením pro následující stavební výrobky z přílohy č. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a 215/2016 Sb. (dále jen „NV 163/2002“):

- 1/1 Cement (pro zvláštní použití a pro zdění)
- 1/2 Betonářská a předpínací výztuž
 - a) výrobky z betonářské/předpínací oceli/ocelí (například hladká anebo žebírková ocel v tyčích a svitcích, 7 a 3 drátové pramence, předpínací dráty, svařované výztužné sítě, příhradové nosníky, profilované pásy a jejich stykování; na trh nesmí být uvedena nebo do stavby nesmí

- být zabudována žebírková ocel pro výztuž do betonu, která není označena identifikační značkou udávající výrobce - výrobní závod a zemi původu),
- b) výztužná vlákna (například ocelová, kompozitní, skleněná),
- c) nekovová tyčová výztuž pro použití odpovídající aplikacím, které nejsou v případě selhání považovány za příčinu zřícení stavby nebo její části,
- d) výrobky z betonářské výztuže (například ručně svařované plošné a prostorové prvky), spoje betonářské výztuže (např. svařováním, lisováním, apod.)
- 1/3 Popílek do betonu, pórobetonu a malt
- 1/4 Přísady a příměsi do stříkaného betonu a vibrolisovaného betonu
- 1/5 Beton pevnostních tříd C 12/15 (B15) a vyšší
- 1/6 Lehký beton pro nosné konstrukce
- 1/7 Stříkaný beton
- 1/8 Malty k injektáži
- 1/9 Výrobky pro ochranu a opravy betonu pro použití v pozemních a inženýrských stavbách
- 1/10 Prefabrikované výrobky z obyčejného/lehkého betonu a autoklávovaného pórobetonu pro nekonstrukční nebo lehké konstrukční použití odpovídající aplikacím, které nejsou v případě selhání považovány za příčinu zřícení stavby nebo její části, jejího nepřipustného přetvoření nebo zranění osob (např. ohrazení, oplocení, telekomunikační spojovací skříně, obkladové prvky, odvodňovací žlaby a další prvky pro odvodnění)
- 1/11 Prefabrikované výrobky z obyčejného/lehkého betonu a autoklávovaného pórobetonu pro konstrukční použití (např. předpjaté dutinové stropní prvky, sloupy a stožáry, základové piloty, bednicí desky, příhradové nosníky, nosníkové/tvárníkové stropní dílce a prvky, desky žebrových stropů, lineární konstrukční prvky (nosníky a sloupy), prvky nosných stěn, prvky opěrných zdí, střešní prvky, síla, schodiště, prvky pro mosty, lávky a propustky, tramvajové panely, nástupištní prefabrikáty, pražce) (*z betonových jen stropní dílce, dílce žebrových stropů, nosných a opěrných stěn, střešní dílce*)
- 1/12 Sestavy nenosného ztraceného bednění, které má být plněno obyčejným betonem a popřípadě železobetonem, tvořené buď z dutých tvárnic vyrobených z izolačního materiálu (nebo z kombinace izolačního materiálu a jiných materiálů)
- a) pro konstrukce vnějších a vnitřních stěn v budovách, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F
- b) nebo z panelů vyrobených z izolačního materiálu (nebo z kombinace izolačního materiálu a jiných materiálů), sestávající z bednicích desek spojených distančními rozpěrami
- 2/1 Průmyslově vyráběné malty navrhované
- a) pro zdění: vyrobené pro dosažení specifických požadavků na ukazatele vlastností ve stěnách, sloupech a příčkách
- b) pro zdění: vyrobené na základě specifického podílu složek, o nichž lze předpokládat, že dosáhnou odpovídajících požadavků na ukazatele vlastností ve stěnách, sloupech a příčkách
- c) pro omítky (základní/štukové)
- nepatří-li pod skupinu 1/9 Výrobky pro ochranu a opravy betonu
- 2/2 Zdicí prvky
- a) zdicí prvky, u nichž pravděpodobnost, že se nedosáhne deklarovaná pevnost v tlaku, je menší než 5 %,
- b) zdicí prvky, u nichž pravděpodobnost, že se nedosáhne deklarovaná pevnost v tlaku, je rovna nebo větší než 5 %,
- c) zdicí prvky ostatní, např. zdicí prvky hliněné apod.

- 2/4 Zdicí prvky se zabudovanými tepelněizolačními materiály umístěnými na povrchu a uvnitř, které mohou být vystaveny ohni ve stěnách a příčkách, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F

- 2/5 Výrobky pálené stropní

- 2/6 Spony, táhla, stropní závěsy, konzoly, opěrné úhelníky, výztuž ložných spár a překladů

- 2/7 Přísady a vlákna pro malty a injektážní malty

- a) pro konstrukční použití v maltách a injektážích maltách
b) pro ostatní použití v maltách a injektážích maltách

- 3/1 Konstrukční výrobky z rostlého dřeva

Mostní prvky, příhradové prvky, pražce (mostnice), podlahové prvky, stěnové prvky, střešní prvky, stropní prvky jako jsou nosníky, obloukové prvky, stropnice, krokve, sloupy, stožáry, piloty. Příhradové nosníky, podlahy, stěny, střechy, rámy, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F

(kromě příhradových vazníků, mostních konstrukcí)

Výrobky mohou nebo nemusí být upraveny proti ohni nebo biologickému napadení.

- 3/2 Dřevěné rámové a roubené prefabrikované stavební sestavy

- 3/4 Konstrukční lepené lamelové výrobky a jiné lepené výrobky ze dřeva

Mostní prvky, příhradové prvky, podlahové prvky, stěnové prvky, střešní prvky, stropní prvky a prvky krovů, jako jsou nosníky, obloukové prvky, stropnice, krokve, sloupy, stožáry, piloty atd. Příhradové nosníky, podlahy, stěny, střechy, rámy, schodiště

(kromě příhradových vazníků a mostních konstrukcí)

Výrobky mohou nebo nemusí být upraveny proti ohni nebo biologickému napadení.

- 4/2 Konstrukční kovové stavební díly

- a) hotové kovové výrobky, jako jsou například nosníky, sloupy, schodiště, piloty a štetovnice, kolejnice a pražce, výrobky o průřezech řezané na míru pro určité aplikace

Tyto výrobky mohou být použité v nosných konstrukcích včetně konstrukcí základů pozemních a inženýrských staveb

- b) hotové kovové rámové konstrukce pro zavěšené podhledy (velká zatížení) pro použití v rámových konstrukcích staveb, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F

(jen sendvičové obvodové dílce)

Mohou být nechráněné nebo chráněné povrchovou úpravou proti korozi, svařované nebo nesvařované.

- 5/1 Tepelněizolační výrobky (hotové výrobky a výrobky určené pro vytváření na místě)

- a) pro všechna použití kromě těch, na která se vztahují požadavky o reakci na oheň

- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F

- 5/2 Hydroizolace

- a) hydroizolační vrstvy, střešní pojistné hydroizolační vrstvy, parotěsné vrstvy v budovách, střešní lité hydroizolační sestavy

- b) hydroizolační pásy a fólie, střešní hydroizolační pásy a fólie v budovách
 c) hydroizolační pásy a fólie, hydroizolační vrstvy, střešní pojistné hydroizolační vrstvy, střešní hydroizolační pásy a fólie, parotěsné vrstvy, střešní lité hydroizolační sestavy pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
 A1², A2², B², C², D, E
 (A1 až E)³, F

- d) střešní pojistné hydroizolační vrstvy, střešní hydroizolační pásy a fólie, střešní lité hydroizolační sestavy pro použití, na která se vztahují požadavky z hlediska tříd namáhání střech při působení vnějšího požáru

- výrobky vyžadující zkoušení
- výrobky „považované za vyhovující“ bez zkoušení

5/3 Hydroizolační materiály pro inženýrské a dopravní stavby

5/4 Hydroizolační materiály pro izolaci podlah, základových van, stěn, vodorovných konstrukcí, výrobky pro těsnění spár a prostupů železobetonových vodonepropustných konstrukcí

5/6 Střešní tašky, pokrývačská břidlice, kamenná krytina a šindele, prefabrikované spřažené kompozitní nebo sendvičové panely

- a) pro použití, na která se vztahují požadavky na požární odolnost (např. pro dělení na požární úseky)

- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
 A1², A2², B², C², D, E
 (A1 až E)³, F

- c) pro použití, na která se vztahují požadavky z hlediska tříd namáhání střech při působení vnějšího požáru

- výrobky vyžadující zkoušení
- výrobky „považované za vyhovující“ bez zkoušení

- d) pro použití přispívající k vyztužení střešní konstrukce

- e) pro použití, na která se vztahují předpisy o nebezpečných látkách

- f) pro použití jiná

5/7 Samonosné průsvitné střešní sestavy (kromě sestav na bázi skla)

- a) pro použití ve střechách a při střešních úpravách

- b) pro použití, na která se vztahují požadavky z hlediska tříd namáhání střech při posuzování vnějšího požáru

- výrobky vyžadující zkoušení
- výrobky „považované za vyhovující“ bez zkoušení

- c) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
 A1², A2², B², C², D, E
 (A1 až E)³, F

5/8 a) Římsově a okapové prvky pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1¹, A2¹, B¹, C¹
 A1², A2², B², C², D, E
 (A1 až E)³, F

- b) Systémy pro přístup na střechu, lávky a stupadla, příslušenství střešních krytin pro použití, na která se vztahují požadavky z hlediska tříd namáhání střech při působení vnějšího požáru

- výrobky vyžadující zkoušení
- výrobky „považované za vyhovující“ bez zkoušení

- c) Římsově a okapové prvky, mechanické upevňovací prvky pro střešní krytiny, příslušenství střešních krytin pro použití jiná

- 5/9 Pórovité kamenivo, expandované hlíny, škváry a obdobné výrobky určené pro tepelně izolační zásypy
- 5/10 Vnější tepelně izolační systémy včetně montovaných s nebo bez vzduchové mezery a meziokenní vložky
- a) pro vnější stěny, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1^1, A2^1, B^1, C^1$
 $A1^2, A2^2, B^2, C^2, D, E$
 $(A1 \text{ až } E)^3, F$
- b) pro vnější stěny, bez požadavku reakce na oheň
- 5/11 Tmely, maltoviny, lepidla a těsnicí pásy
- a) pro konstrukční použití v pozemních a inženýrských stavbách
- b) pro vnitřní a vnější použití v pozemních a inženýrských stavbách
- c) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1^1, A2^1, B^1, C^1$
 $A1^2, A2^2, B^2, C^2, D, E$
 $(A1 \text{ až } E)^3, F$
- 5/12 Výrobky pro požární přepážky a požární těsnění a výrobky pro ochranu proti požáru (včetně ochranných povrchových úprav)
- a) na které se vztahují požadavky na požární odolnost
- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1^1, A2^1, B^1, C^1$
 $A1^2, A2^2, B^2, C^2, D, E$
 $(A1 \text{ až } E)^3, F$
- 5/13 Výrobky pro protipožární ochranné nátěry, obklady a nástřiky
- 5/14 Výrobky pro impregnaci dřeva, ochranné nátěry a povlaky dřeva, kovů a zdiva
- 5/15 Asfalt pro konstrukce vozovek a povrchové úpravy vozovek
- 5/16 Asfaltové směsi
- a) pro konstrukce vozovek a povrchové úpravy vozovek
- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1_{FL}^1, A2_{FL}^1, B_{FL}^1, C_{FL}^1$
 $A1_{FL}^2, A2_{FL}^2, B_{FL}^2, C_{FL}^2, D_{FL}, E_{FL}$
 $(A1_{FL} \text{ až } E_{FL})^3, F_{FL}$
- 5/17 Doplnkové výrobky pro betonové vozovky
- 5/18 Obrácené střešní izolační sestavy (bez hydroizolační vrstvy)
- 5/19 Průmyslově vyráběné zvukově izolační materiály
- a) pro všechna použití kromě těch, na která se vztahují požadavky reakce na oheň
- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1^1, A2^1, B^1, C^1$
 $A1^2, A2^2, B^2, C^2, D, E$
 $(A1 \text{ až } E)^3, F$
- 5/20 Výztužné síťoviny pro tepelně izolační systémy
- 5/22 Sestavy vnitřně vodotěsných desek, včetně spojovacích pásů pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1^1, A2^1, B^1, C^1$
 $A1^2, A2^2, B^2, C^2, D, E$
 $(A1 \text{ až } E)^3, F$
- 6/1 Tabule plochého nebo zakřiveného skla, profilované sklo, izolační skla (*jen izolační skla*)
- a) pro použití v sestavách zasklení, na které se vztahují požadavky na požární odolnost, včetně šíření plamene po povrchu
- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní

A1, A2, B, C, D, E

(A1 až E)³ F

- c) pro použití, na která se vztahují požadavky z hlediska tříd namáhání střež při působení vnějšího požáru
- výrobky vyžadující zkoušení
 - výrobky „považované za vyhovující“ bez zkoušení
- 6/3 Izolační skla neuvedená pod pořadovým číslem 1 a 2
- a) pro ostatní použití vystavená rizikům „při bezpečnosti při užívání“ a na která se takové předpisy vztahují
 - b) pro použití týkající se úspory energie a/nebo omezení hluku
- 6/5 Skleněné tvárnice a stěnové panely ze skleněných tvárníc
- a) pro použití v sestavách zasklení, na které se vztahují požadavky na požární odolnost
 - b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1, A2, B, C, D, E
- (A1 až E)³ F
- c) pro použití jako zasklení odolné proti průstřelům nebo výbuchům
 - d) pro ostatní použití vystavená rizikům „bezpečnosti při užívání“ a na která se takové předpisy vztahují
 - e) pro použití týkající se úspory energie a/nebo omezení hluku
 - f) pro použití jiná
- 7/1 Výrobky pro vnitřní kanalizační systémy
- Zařízení proti zpětnému toku: přívzdušňovací a odvzdušňovací potrubní armatura
- 7/2 Vybavení pro čerpací stanice odpadních vod a přečerpávací zařízení pro použití uvnitř budov
- 7/3 Výrobky pro těsnění prvků kanalizačních systémů z jiných materiálů, než je vulkanizovaný kaučuk, TPE, PUR a mikroporézní pryž
- 7/4 Výrobky pro venkovní kanalizační systémy
- a) Poklopy šachet a vtokové mříže vpustí
 - b) Vstupní a revizní šachty, ocelová stupadla, žebříky a madla pro vstupní a revizní šachty
- 7/5 Odlučovače pro odpadní vody/splašky z pozemních a inženýrských staveb, včetně komunikací
- a) odlučovače tuků, škrobů a olejů
 - b) odlučovače ropných látek
- 7/6 Vybavení a prvky pro čistírny odpadních vod a septiky
- a) pro venkovní použití, pro dešťovou vodu, splaškové a odpadní vody s vysokou koncentrací organických látek
 - b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1¹, A2¹, B¹, C¹
- A1², A2², B², C², D, E
- (A1 až E)³, F
- 7/7 Výrobky pro stokové sítě a kanalizační přípojky vně a uvnitř budov (trouby, tvarovky, těsnění a ostatní stavební dílce)
- 7/8 Trubní sestavy, trubky, nádrže, poplachové systémy pro únik a zařízení pro prevenci proti přeplnění, armatury, adheziva, spoje, těsnění pro spoje a těsnicí vložky, potrubí a ochranné vedení, nosné konstrukce pro trubky a potrubí, bezpečnostní příslušenství
- a) v instalacích pro dopravu/rozdělení/skladování vody, která není určena pro lidskou spotřebu
 - b) v instalacích pro dopravu/rozdělení/skladování vody, která není určena pro lidskou spotřebu, pokud se na ně vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1¹, A2¹, B¹, C¹
- A1², A2², B², C², D, E
- (A1 až E)³, F
- c) v instalacích pro dopravu/rozdělení/skladování vody, která není určena pro lidskou spotřebu a pro systémy pro vytápění, pokud se na ně vztahuje požadavek o úspoře energie

- 7/9 Sestavy (potrubní a zásobovací systémy), trouby, nádrže, ventily, kohouty, čerpadla, vodoměry, ochranná a bezpečnostní zařízení, armatury, lepidla, spoje, těsnění pro spoje a těsnicí vložky, membrány, povrchové úpravy, maziva, mazadla v instalacích pro dopravu/rozvod/zásobování vody určené pro lidskou spotřebu až ke kohoutům u odběratelů a včetně kohoutů
- 7/10 Trubní sestavy, trubky, nádrže, poplachové systémy pro únik a zařízení pro prevenci proti přeplnění, armatury, adheziva, těsnění pro spoje a těsnicí vložky, potrubí, nosné konstrukce pro trubky a potrubí, bezpečnostní příslušenství
- a) v instalacích pro dopravu/rozvod/skladování plynu/paliva určených pro zásobování systémů pro vytápění/chlazení budov z venkovního zásobníku nebo posledního regulačního zařízení sítě ke vstupu do vytápěcích/chladicích systémů budovy
- b) v instalacích, na které se vztahují požadavky na požární odolnost, použitých pro dopravu/rozvod/skladování plynu/paliva určených pro zásobování systémů pro vytápění/chlazení budov z venkovního zásobníku nebo posledního regulačního zařízení sítě ke vstupu do vytápěcích/chladicích systémů budovy
- c) v instalacích, na které se vztahují požadavky reakce na oheň, použitých pro dopravu/rozvod/skladování plynu/paliva určených pro zásobování systémů pro vytápění/chlazení budov z venkovního zásobníku nebo posledního regulačního zařízení sítě ke vstupu do vytápěcích/chladicích systémů budovy
- 8/1 Okna, dveře a vrata (s příslušným kováním a bez něho) pro dělení na požární/kouřové úseky a na únikových cestách
- 8/3 Okna, dveře a vrata (s příslušným kováním nebo bez něho) pro použití, na která se vztahují další specifické požadavky, zejména ochrana proti hluku a tepelná ochrana, těsnost a bezpečnost při užívání
- 8/4 Dveře a vrata (s příslušným kováním nebo bez něho) pouze pro použití uvnitř budov
- 8/5 Zárubně
- 8/6 Střešní světlíky, střešní okna
- a) pro použití, na která se vztahují požadavky na požární odolnost (např. pro dělení na požární úseky)
- b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F
- c) pro použití, na která se vztahují požadavky z hlediska tříd namáhání střež při působení vnějšího požáru
- výrobky vyžadující zkoušení
 - výrobky „považované za vyhovující“ bez zkoušení
- d) pro použití přispívající k vyztužení střešní konstrukce
- e) pro použití, na která se vztahují předpisy o nebezpečných látkách
- f) pro použití jiná
- 8/7 Uzávěry/okenice a rolety (s příslušným kováním nebo bez něho) pro vnější použití
- 9/1 Geosyntetika (např. geotextilie, geomembrány, geomřížky, geokompozita, geosítě, geodreny)
- 9/3 Plastové kotvy/hmoždinky do betonu a zdiva pro použití v systémech jako jsou fasádní systémy, pro upevňování nebo nesení prvků, které přispívají ke stabilitě systémů
- 9/4 Stavební ložiska a závěry dilatačních spár a čepy pro konstrukční spoje (*jen z plastů a pryže*)
- a) v pozemních a inženýrských stavbách, ve kterých selhání vyvolá mezní stav únosnosti nebo použitelnosti
- b) v ostatních pozemních a inženýrských stavbách
- 9/5 Vybavení komunikací
- d) Protihluková zařízení a stěny, clony proti oslnění
- 9/7 Sestavy vnitřních příček
- a) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
- A1¹, A2¹, B¹, C¹

A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F

- b) pro použití v sestavách, na které se vztahují požadavky na požární odolnost
 - c) pro použití, na která se vztahují předpisy o nebezpečných látkách
 - d) pro použití, která jsou vystavena rizikům spojeným s bezpečností při užívání
 - e) pro použití jiná
- 9/8 Konstrukční těsněné sestavy zasklení s mechanickými prostředky pro přenos vlastní váhy tabulí do těsněného úložného rámu a odtud do nosné konstrukce pro vnější stěny a zastřešení
- a) pro přenos vlivů, které plně závisí na konstrukčním těsnění
 - b) pro snížení nebezpečí v případě selhání těsnění
- 9/9 Sestavy lehkých obvodových pláštů
- a) jako vnější stěny, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F
 - b) jako vnější stěny, bez požadavku reakce na oheň
 - c) pro použití v sestavách, na které se vztahují požadavky na požární odolnost, včetně šíření požáru
- 9/10 Hydraulická silniční pojiva pro přípravu směsí pro stabilizaci silničního podkladu
- 9/11 Popílký a směsi s popílkem pro konstrukční vrstvy vozovek a pro násypy a zásypy při stavbě pozemních komunikací
- 9/12 Popílký a směsi s popílkem pro zásypy a násypy pro stavby mimo stavby pozemních komunikací
- 9/13 Zásypový materiál určený k likvidaci hlavních a starých důlních děl zasypáním
- 9/14 Granulát pro kolejové lože a obslužné komunikace báňských provozů
Granulát a aditivovaný granulát do výsypek povrchových dolů pro násypy a zásypy při zahlazování důlní činnosti
Granulát pro rekultivaci báňských výsypek
- 9/15 Výrobky pro zpevněné venkovní povrchy
dlažební prvky (s hladkým nebo plastickým povrchem) např. dlažební kostky, dlažební desky, obrubníky, kvádry, sklobetonové chodníkové světlíky; povrchově upravené plechové kryty; břidlicové desky; dlaždice; mozaiky; pálené dlaždice; teracové dlaždice; plechová mřížovina; vegetační dílce, výrobky pro přejezdy; silniční dílce a rošty pro povrchy chodníků a dopravních ploch
- 9/16 Kamenivo pro drážní stavby
- 9/17 Pojiva ze syntetických pryskyřic
- 9/18 Výrobky pro stabilizaci hornin a zemin jinde neuvedené
- 9/19 Prefabrikované výrobky pro odvodnění z pozemních a inženýrských staveb (např. plastové drenážní systémy, odvodňovací žlábký kromě betonových)
- 9/24 Protihluková zařízení a stěny pro použití jiná než uvedeno v bodu 9.5e) (například k železnicím a u jiných hlučných zařízení)
- 9/26 Prefabrikované stavební jednotky
- 9/27 Sestavy pro chladírenské sklady
- 10/1 Prefabrikované komíny (prvky na výšku podlaží), komínové vložky (prvky nebo bloky), vícevrstvé komíny (prvky nebo bloky), jednovrstvé komínové bloky, díly volně stojících komínů a přilehlých komínů
- 10/3 Výrobky pro požární poplach/detekci, stabilní hašení požáru, řízení požáru a kouře a pro potlačování výbuchu ve stavbách (*jen výrobky pro řízení požáru a kouře*)
- 10/4 Požární uzávěry mimo výrobky uvedené pod poř. číslem 1 v tab. 8

- 10/5 Zařízení pro přípravu teplé vody a ústřední vytápění s výjimkou zařízení spalujících plynná paliva, tepelná čerpadla
- 10/7 Zařízení pro vytápění vnitřních prostor bez vlastního zdroje energie
a) v budovách
b) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1^1, A2^1, B^1, C^1$
 $A1^2, A2^2, B^2, C^2, D, E$
 $(A1 \text{ až } E)^3, F$
- 10/8 Chladicí, vzduchotechnická a klimatizační zařízení, klimatizační jednotky
- 10/9 Rozvodné systémy vzduchotechnických a klimatizačních zařízení
a) pro použití, na která se vztahují požadavky na požární bezpečnost
b) pro použití, na která se nevztahují požadavky na požární bezpečnost
- 10/10 Upevňovací prvky a upevňovací systémy pro potrubní rozvody a rozvody vzduchotechniky
a) pro použití, na která se vztahují požadavky na požární bezpečnost
b) pro použití, na která se nevztahují požadavky na požární bezpečnost
- 10/11 Regulační, směšovací a zdravotně technické armatury, filtry a odlučovače systémů pro dopravu a rozvody
a) vody určené pro lidskou spotřebu
b) kapalin, kromě vody určené pro lidskou spotřebu
- 10/12 Nádrže a zásobníky (s objemem nad 300 l) pro skladování látek ohrožujících životní prostředí kromě nádrží a zásobníků pro plyny
- 11/1 Výrobky pro tuhé podlahové povrchy
prvky: dlažební prvky, dlaždice, mozaiky, parkety, deskové nebo mřížové kryty, podlahové rošty, tuhé laminované podlahoviny, výrobky na bázi dřeva, licí a potěrové materiály nosné systémy uváděné na trh jako sestavy: přístupové rampy, zdvojené podlahy pro vnitřní použití včetně uzavřených prostor veřejné dopravy, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1_{FL}^1, A2_{FL}^1, B_{FL}^1, C_{FL}^1$
 $A1_{FL}^2, A2_{FL}^2, B_{FL}^2, C_{FL}^2, D_{FL}, E_{FL}$
 $(A1_{FL} \text{ až } E_{FL})^3, F_{FL}$
- 11/2 Pružné a textilní podlahoviny
Stejnorodé a nestejnorodé pružné podlahové krytiny dodávané ve čtvercích, pásech nebo rolích (textilní podlahové krytiny zahrnující čtverce, plastové a pryžové pásy (aminoplastové termosetové podlahoviny); linoleum a korek; antistatické povlaky; volně kladené podlahové čtverce; pružné laminované podlahoviny) pro vnitřní použití, na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
 $A1_{FL}^1, A2_{FL}^1, B_{FL}^1, C_{FL}^1$
 $A1_{FL}^2, A2_{FL}^2, B_{FL}^2, C_{FL}^2, D_{FL}, E_{FL}$
- 11/3 Pružné a textilní podlahoviny
Stejnorodé a nestejnorodé pružné podlahové krytiny dodávané ve čtvercích, pásech nebo rolích (textilní podlahové krytiny zahrnující čtverce, plastové a pryžové pásy (aminoplastové termosetové podlahoviny); linoleum a korek; antistatické povlaky; volně kladené podlahové čtverce; pružné laminované podlahoviny) pro venkovní použití
- 11/4 Vnější a vnitřní obkladové prvky, desky, profily, panely, fasádní obklady (například obklady a profily z plastů, kompozitních materiálů, cihelných pásků, vláknocementových desek, prvky pro povrchové úpravy stěn a podhledů, tvarovaná chemicky odolná kamenina a keramické kachle) (kromě tvarované chemicky odolné kameniny a keramických kachlů)
- 11/5 Panely, obkladové desky, prvky a profily, fasádní obklady, zavěšené podhledy, závěsné kostry, krytiny v rolích a šindele

- a) pro použití, na která se vztahují požadavky na požární bezpečnost staveb, včetně šíření plamene po povrchu a odkapávání hmot z podhledů nebo bezpečnost při užívání nebo hygienické požadavky,
- b) pro použití, na která se vztahují tepelně nebo zvukově izolační požadavky
- c) pro použití, na která se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F
- 11/6 Sádrokartonové desky, omítky a tence laminované podhledové prvky, sádrovláknité desky a kompozitní panely (lamináty), včetně příslušných doplňkových výrobků
- a) v požárních stěnách, příčkách nebo stropech (nebo jejich obkladech), na které se vztahují požadavky reakce na oheň s předepsanou úrovní
A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F
- b) ve stěnách, příčkách nebo stropech, zamýšlených pro zvýšení požární odolnosti konstrukčních prvků a/nebo pro dělení budov na požární úseky
- 12/1 Výlevky, umyvadla a společné umývací žlaby, koupací vany, sprchové mísy, bidety, pisoáry, záchodové mísy, suché, chemické a kompostovací záchody, macerační záchody (záchody se zařízením na zmenšování objemu fekálií), turecké (dřepové) záchody, splachovací nádržky, vířivé vany, sprchové a vanové zástěny a přepážky a prefabrikované hygienické buňky
- 12/2 Stavebnicové veřejné záchody a prefabrikované záchodové kabiny s povrchovými úpravami z materiálů spadajících z hlediska reakce na oheň do tříd (*kromě kovových*)
A1¹, A2¹, B¹, C¹
A1², A2², B², C², D, E
(A1 až E)³, F
- 12/3 Výrobky pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace:
- madla
 - sklopná sedátka do sprchových koutů
 - zvedací zařízení pro přemístění osob
 - dlažební kostky a dlažební desky se speciální hmatovou úpravou pro zrakově postižené
 - akustické orientační a informační majáky pro zrakově postižené

Rozsah rozhodnutí se dále vymezuje pro postupy posuzování shody podle § 3, 5, 5a, 6, 7 a 9 stanovené pro jednotlivé skupiny výrobků v příloze č. 2 citovaného nařízení vlády.

Odůvodnění

Tímto rozhodnutím se v plném rozsahu vyhovuje žádosti o změnu rozsahu autorizace. Ve výroku uvedená právnická osoba vyhovuje podmínkám stanoveným v § 11 odst. 2 zákona k zajištění činností při posuzování shody v oblasti této autorizace. Splnění podmínek je dokumentováno ve spisu č. j. UNMZ/SPR/084/4000/23 uloženém v Úřadu.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze do 15 dnů od jeho doručení odvolat. O odvolání rozhoduje Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR. Odvolání se podává u Úřadu.

Mgr. Viktor Pokorný
předseda