

TECHNICKÝ NÁVOD PRO ČINNOSTI AUTORIZOVANÝCH OSOB PŘI POSUZOVÁNÍ SHODY STAVEBNÍCH VÝROBKŮ PODLE nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. (dále jen „nařízení vlády“)	05.16 § 6
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------

Technický návod je vytvořen tak, aby mohlo být provedeno posouzení shody také podle §5 (vazba na § 10).

K TN byl zpracován Kontrolní list SŘV 05.16_KL_SRV

<https://koordinacesv.tzus.cz/technicke-navody/13-podpurne-dokumenty-k-tn>

1. Výrobová skupina (podskupina)

název:	zatřídění dle nařízení vlády
Asfaltové směsi a) pro konstrukce vozovek a povrchové úpravy vozovek	05.16.03.a
Asfaltocementový beton Asfaltem obalená kostra pro vrstvu z asfaltocementového betonu	

2. Vymezení způsobu použití výrobku ve stavbě:

a) Konstruktivní vrstva vozovek pozemních komunikací a jiných dopravních ploch provádění technologií asfaltocementového betonu. Vrstva ACB je vhodná pro pomalou a zastavující dopravu například pro autobusové zastávky, manipulační plochy, letiště, sklady a průmyslové provozy. b) Pro použití výrobku vyžadující deklaraci environmentálních vlastností v rámci posuzování udržitelnosti staveb.

3. Základní požadavky a vymezení sledovaných vlastností:

Základní požadavek nařízení vlády	Určené normy	Vymezení sledovaných vlastností:
1	ČSN 73 6127-3 Tabulka 6	zrnitost směsi kameniva mezerovitost stékavost asfaltu
7	ČSN EN 15084+A2	Uplatnění pouze v případě výrobků deklarovaných dle tab. 2. bod b) Opětovné využití nebo recyklovatelnost výrobku Životnost Použití surovin a druhotných materiálů šetrných k životnímu prostředí při stavbě

Poznámka: ČSN EN 15084+A2 s účinností od 2022-10-31 nahrazuje ČSN EN 15804+A1 z července 2014, která do uvedeného data platí souběžně s touto normou.

4. Podklady pro zpracování STO:

Základní požadavek nařízení vlády	Technické dokumenty	Vymezení sledovaných vlastností:

Poznámka: Technickým dokumentem se rozumí evropské, české, zahraniční, mezinárodní, podnikové normy, ETAG/EAD, technická dokumentace výrobce, projektová dokumentace apod.

5. Přehled dalších technických předpisů, které se vztahují na výrobek (souběh, doplňkové požadavky):

Technický předpis:	Specifikace požadavku:
TKP kap. 7 „Hutněné asfaltové vrstvy“, MD ČR	Obsahuje požadavky na výrobu asfaltových směsí, strojní zařízení a operace související s provedením vrstev.

Technický předpis:	Specifikace požadavku:
Zákon č. 350/2011 Sb., ve znění pozdějších předpisů - chemický zákon	Zákon upravuje práva a povinnosti při klasifikaci a zkoušení nebezpečných vlastností, balení a označování, uvádění na trh nebo do oběhu a při vývozu a dovozu chemických látek a chemických přípravků, při oznamování a registraci chemických látek, a vymezuje působnost správních orgánů při zajišťování ochrany zdraví a životního prostředí před škodlivými účinky chemických látek a chemických přípravků.
Nařízení (ES) 1907/2006 v platném znění. Omezení výroby, uvádění na trh a používání některých nebezpečných látek, přípravků a předmětů	Výrobek smí obsahovat nebezpečné látky a přípravky, uvedené v seznamu v příloze XVII pouze za stanovených podmínek.
Zákon č. 541/2020 Sb. o odpadech	§ 13 Obecné povinnosti při nakládání s odpady, zařazení odpadu

6. Popis vzorku (případně reprezentanta) pro provedení zkoušek dle tab. 8:

Zkouší se každý typ směsi. Vzorky se odebírají podle příslušných ustanovení ČSN EN 12697-27 a ČSN 73 6127-3 .

7. Požadavky na technickou dokumentaci:

7. 1 podrobný popis výrobku a vymezení způsobu použití ve stavbě
7. 2 u dovážených výrobků identifikační údaje o jejich výrobci
7. 3 odkaz na harmonizované nebo určené normy nebo STO, které budou využity pro posuzování shody
7. 4 projektové a výrobní výkresy výrobku
7. 5 technologický postup pro jeho výrobu
7. 6 technologický postup pro použití výrobku ve stavbě
7. 7 technické vlastnosti výrobku vztahujících se k základním požadavkům
7. 8 popisy a vysvětlení nezbytné ke srozumitelnosti výkresů a funkce výrobku
7. 9 návody k použití ve stavbě a upozornění na ochranu zdraví při práci s výrobkem
- 7.10 upozornění na nebezpečí nebo omezení použitelnosti výrobku (návody musí být v českém jazyce)
- 7.11 výsledky zkoušek typu
- 7.12 zkušební protokoly (vlastní kontrola výrobce/dovozce)
- 7.13 bezpečnostní list podle Nařízení (ES) 1907/2006, v platném znění
- 7.14 Environmentální prohlášení o produktu (EPD), popř. související dokumenty týkající se environmentálních vlastností výrobku - Uplatnění pouze v případě výrobků deklarovaných dle tab. 2. bod b)

8. Vymezení sledovaných vlastností a způsobu jejich posouzení:

Č.	Název sledované vlastnosti	Zkušební postup	Předmět zkoušky:	Počet vzorků		Poznámka
				C	D	
1	Zrnitost směsi kameniva	ČSN EN 12697-2	vzorek směsi	1	-	ČSN 736127-3 Tabulka 6 a 9
2	Mezerovitost ve vodě	ČSN EN 12697-8	vzorek směsi	1	-	ČSN 736127-3 Tabulka 6 a 9
3	Stékavost asfaltu	ČSN EN 12697-18	vzorek směsi	1	-	ČSN 736127-3 Tabulka 6 a 9
4	Udržitelné využívání přírodních zdrojů	ČSN ISO 14025	EPD	-	-	Uplatnění pouze u výrobků deklarovaných dle Tab. 2 bod b)

C - certifikace systému řízení výroby; **D** - dohled nad certifikovaným systémem řízení výroby

TECHNICKÝ NÁVOD PRO ČINNOSTI AUTORIZOVANÝCH OSOB PŘI POSUZOVÁNÍ SHODY STAVEBNÍCH VÝROBKŮ PODLE nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. (dále jen „nařízení vlády“)	05.16 § 6
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------

9. Upřesňující požadavky na posouzení systému řízení výroby u výrobce nebo popis způsobu kontroly výrobků dovozcem/distributorem:

<p>AO provede posouzení systému řízení výroby, zda odpovídá příslušné technické dokumentaci a zda systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh odpovídaly technické dokumentaci;</p> <p>pro § 6 platí: v případě, že výrobce neprokáže všechny skutečnosti podle § 6 nebo není možné splnit úkol AO podle § 6, provádí se posouzení shody postupem podle § 5;</p> <p>pro § 5 platí: pokud u dovážených výrobků dovozce/distributor nezajistí posouzení systému řízení výroby u zahraničního výrobce autorizovanou osobou, je předmětem posouzení způsob kontroly výrobku dovozcem/distributorem.</p> <p>Podrobnější postup posouzení vychází z TKP MD ČR, kapitola 7 „Hutněné asfaltové vrstvy“. Systém řízení výroby se posuzuje podle kontrolního listu 05_16 zpracovaného na základě znění přílohy č. 3 k nařízení vlády.</p>

10. Postup posuzování shody autorizovanou osobou a návazné termíny:

Postup posuzování shody AO:	Vydaný dokument AO: Doba platnosti:	Četnost dohledu:
§ 5 certifikace	certifikát, zpráva o vyhodnocení dohledu; platnost neomezena - prováděn dohled	1 x za 12 měsíců autorizovanou osobou
§ 6 posouzení systému řízení výroby	certifikát, zpráva o vyhodnocení dohledu neomezena - prováděn dohled	1 x za 12 měsíců autorizovanou osobou

11. Zpracovatel:

Zpracovatel:	Jméno:	Garant:	Jméno:	Datum odsouhlasení garantem:
AO 254	Ing. Milan Slaviček	AO 224	Ing. Petr Karlík	14.10.2022

12. Poznámky k jednotlivým tabulkám:

- Poznámka k tab. 2.:**
- Posuzování udržitelnosti staveb je kombinace posuzování environmentálních, sociálních a ekonomických vlastností zohledňující technické požadavky a funkční požadavky staveb nebo montovaného systému (části stavby), vyjádřené na úrovni stavby.
 - Výrobky jsou doplňkově posuzovány podle Metodického pokynu horizontální pracovní skupiny pro 7. ZP.
- Poznámka k tab. 3.:**
- ČSN EN 15804+A2 s účinností od 2022-10-31 nahrazuje ČSN EN 15804+A1 z července 2014
- Poznámka k tab. 6.:** V souladu se zněním § 6, odst. 1 a) nařízení vlády zkoušky v rozsahu uvedeném v tabulce 8 provede nebo nechá provést výrobce nebo dovozce směsi v rámci zkoušek typu nebo kontrolních zkoušek.
- Poznámka k tab. 7.:** Požadavky 7.1, 7.3, 7.5, 7.9, 7.10 může mít výrobce uvedeny v technologickém pravidle.
- Poznámka k tab. 8.:** Postup podle § 5 bude uplatněn pouze při aplikaci § 6, odst. 3 nebo na žádost výrobce či dovozce - § 10 nařízení vlády - platí rovněž pro tab. 10.
- Číslo 1 ve sloupci nadepsaném C a D znamená, že se požaduje vyhodnocení uvedené vlastnosti, při uvedení „-“ se vyhodnocení nepožaduje.
- Poznámka k TN:**
- Normy jsou uvedeny včetně změn v nedatovaném odkazu.
 - Nedatované označení normy se vztahuje na aktuálně platné znění.

13. Registrace technického návodu pro jednotný postup autorizovaných osob při posuzování shody stavebních výrobků

Registrační číslo ÚNMZ: 05.16.03.a	Datum registrace: 1.12.2022
----------------------------------------------	---------------------------------------