

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 87/2023 ze dne: 24. 2. 2023**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:**

**Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o.**  
objekt číslo 3045, Certifikační orgán na výroby  
Husova 2274, 508 01 Hořice

*Certifikační orgán uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.*

*Aktuální seznam činností prováděných v rámci flexibilního rozsahu má certifikační orgán veřejně k dispozici na webových stránkách certifikačního orgánu ve formě „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace“. ([https://www.zkk.cz/wp-content/uploads/2023/02/11\\_01-P508a\\_V\\_Seznam\\_cinnosti\\_v\\_ramci\\_FRA.pdf](https://www.zkk.cz/wp-content/uploads/2023/02/11_01-P508a_V_Seznam_cinnosti_v_ramci_FRA.pdf))*

**Akreditace pro účely autorizace/oznámení**

Pořadové číslo	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody / modul / AVCP systém	Základní požadavky / harmonizované technické specifikace: produktové specifikace / vlastnosti / technické normy <sup>2</sup>	Stupeň volnosti <sup>1</sup>
<b>1.</b>	<b>Stavební výrobky podle nařízení č. 305/2011</b>			
1.1	Kamenivo pro použití s vysokými požadavky na bezpečnost (2/2) (podle přílohy III RK 98/598/ES)	<b>nařízení č. 305/2011</b> Systém 2+	ČSN EN 12620 ČSN EN 13043 ČSN EN 13055 ČSN EN 13139 ČSN EN 13242 ČSN EN 13383-1 ČSN EN 13450	A
1.2	Vnitřní a vnější povrchové úpravy stěn a stropů (3/5) - obkladové prvky, - fasádní obklady. (podle přílohy III RK 98/437/ES)	<b>nařízení č. 305/2011</b> Systém 1	ČSN EN 1469 ČSN EN 12326-1 ČSN EN 15286	A
1.3	Podlahoviny a venkovní povrchy (2/2) - výrobky pro tuhé podlahové povrchy. (podle přílohy III RK 97/808/ES),	<b>nařízení č. 305/2011</b> Systém 1	ČSN EN 15285 ČSN EN 16954	A
1.4	Zdivo a související výrobky (1/3) - zdící prvky kategorie I. (podle přílohy III RK 97/740/ES)	<b>nařízení č. 305/2011</b> Systém 2+	ČSN EN 771-5 ČSN EN 771-6	A
<b>2.</b>	<b>Stavební výrobky podle NV č. 163/2002 Sb.</b>			
2.1	Vnější a vnitřní obkladové prvky, desky, profily, panely, fasádní	<b>NV č. 163/2002 Sb.</b>	TN 11.04.12	A

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 87/2023 ze dne: 24. 2. 2023**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013:**

**Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o.**  
objekt číslo 3045, Certifikační orgán na výroby  
Husova 2274, 508 01 Hořice

Pořadové číslo	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody / modul / AVCP systém	Základní požadavky / harmonizované technické specifikace: produktové specifikace / vlastnosti / technické normy <sup>2</sup>	Stupeň volnosti <sup>1</sup>
	obklady (skupina výrobků 11/4)	§ 7		
2.2	Kamenivo pro drážní stavby (skupina výrobků 9/16)	NV č. 163/2002 Sb. § 5	TN 09.16.01	A

<sup>1</sup> stupeň volnosti: A – Flexibilita týkající se aktualizace normativních dokumentů/technických specifikací

<sup>2</sup> Seznam norem / normativních dokumentů je k dispozici v certifikačním orgánu (u vedoucího certifikačního orgánu).

Vysvětlivky:

NV nařízení vlády České republiky

Nařízení nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU)

RK rozhodnutí Komise (EU)

TN Technický návod (k dispozici na webových stránkách [www.tzus.cz](http://www.tzus.cz))

AVCP Posuzování a ověřování stálosti vlastností (*Assessment and Verification of Constancy of Performance*)