



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
**Technical and Test Institute for Construction Prague**

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Oznamovaný subjekt 1020

# OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR – 040 045818

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

## KAMENIVO

typ / varianta: **Vápenkový filer**

vyrobený výrobcem nebo pro výrobce:

**AGIR spol. s r. o.**

**Sídlo: Lom Skoupý**

**Skoupý 36, 262 55 Petrovice**

**IČ: 45 79 73 58**

ve výrobním závodě:

**AGIR spol. s r. o.**

**Sídlo: Lom Skoupý**

**Skoupý 36, 262 55 Petrovice**

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsána v příloze ZA normy

**EN 13043:2002/AC:2004**

podle systému 2+ pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna a že

**řízení výroby splňuje všechny předepsané požadavky pro tyto vlastnosti.**

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno **10. dubna 2014** a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na řízení výroby, obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných základních charakteristik, a pokud se výrazně nezmění stavební výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Teplice, 30. dubna 2015



Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.  
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu



Oznámený subjekt 1020  
Pobočka 0400 – Teplice

# ZPRÁVA O DOZORU

podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, (nařízení o stavebních výrobcích – CPR),  
přílohy V nahrazené nařízením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 568/2014, **system 2+**

**č. 040 – 077724**

Název výrobku:

**Kamenivo**

typ / varianta: **Vápencový filer**

výrobce:

**AGIR spol. s r. o., Lom Skoupý**

IČO: 45 79 73 58

Adresa: Skoupý 36, 262 55 Petrovice

Výrobna: Agir spol. s r. o., Lom Skoupý

Adresa: Skoupý 36, 262 55 Petrovice

Zakázka: Z040140059

Číslo osvědčení: **1020 – CPR – 040 045818**

Počet stran zprávy včetně strany titulní: **3**

Počet příloh: -

Osoba odpovědná za obsah této zprávy:

Ing. Denisa Tůmová Trajkovská  
vedoucí posuzovatel

Osoba odpovědná za správnost této zprávy:



Ing. Pavel Rubáš, Ph.D., LL.M.  
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu

Teplice, 3. května 2024

Upozornění: Bez písemného souhlasu zástupce vedoucího oznamovaného subjektu se tento protokol nesmí reprodukovat jinak, než celý.

## 1 Všeobecné údaje

### 1.1 Údaje o výrobcí

Obchodní jméno : Agir spol. s r. o., Lom Skoupý  
Sídlo : Skoupý 36, 262 55 Petrovice  
IČO : 45 79 73 58

### 1.2 Údaje o výrobku

Název výrobku:

**Kamenivo - Vápencový filer.**

Popis výrobku a jeho použití :

Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové vrstvy pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch.

### 1.3 Technická specifikace, popř. technické předpisy (v platném znění)

- **EN 13043:2002/AC:2004** Kamenivo pro asfaltové směsi a povrchové úpravy vozovek pozemních komunikací, letištních a jiných dopravních ploch.

### 1.4 Seznam podkladů použitých při dozoru

- Příručka jakosti + související dokumenty.
- Kontrolní a zkušební plán výroby.
- záznamy o provedených zkouškách.

### 1.5 Informace o předchozím dozoru

Toto je **desátý** dozor nad posouzeným systémem řízení výroby.

Předchozí dozor byl vykonán oznámeným subjektem 1020 s kladným výsledkem (Zpráva o dozoru č. 040-074402 z 28.4.2023).

## 2 Průběh dozoru

### 2.1 Datum provedení:

28. března 2024

### 2.2 Dozor vykonali:

vedoucí posuzovatel: Ing. Denisa Tůmová Trajkovská  
posuzovatel: Ing. Pavel Bartoš

### 2.3 Způsob a rozsah dozoru:

Byl proveden pravidelný dozor zahrnující posouzení a hodnocení systému řízení výroby z hlediska schopnosti systému zajistit dosažení deklarovaných vlastností výrobku v rozsahu stanoveném technickou specifikací EN 13043:2002/AC:2004.

Jedná se o pravidelný dozor.



## 2.4 Výsledky posouzení systému řízení výroby

Výsledky z dozoru jsou uvedeny v záznamu z prověrky systému řízení výroby, který je archivován v prvotních záznamech o posouzení a byl v kopii předán výrobcí. V průběhu dozoru nebyly zjištěny neshody.

Kontrola u výrobce byla provedena dne 28. března 2024.

Systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci a je zajištěno jeho řádné fungování.

## 3 Vyhodnocení výsledků dozoru

### 3.1 Hodnocení systému řízení výroby

- Technická dokumentace výrobce AGIR spol. s r. o., Lom Skoupý obsahuje popis systému řízení výroby výše uvedeného výrobce.
- Při posuzování systému řízení výroby se postupovalo podle kritérií uvedených v technické specifikaci EN 13043:2002/AC:2004.
- Neshody nebyly zjištěny.
- Systém FPC je v souladu s technickou specifikací.

### 3.2 Vyhodnocení dodržování podmínek platnosti osvědčení

- Nedošlo ke změnám okolností, za kterých bylo osvědčení vydáno.

## 4 Závěr

Při dozoru bylo zjištěno, že

systém řízení výroby odpovídá technické dokumentaci, je v souladu s technickou specifikací EN 13043:2002/AC:2004 a zajišťuje dosažení a udržení deklarovaných vlastností výrobku.

Zjištění a závěry uvedené v této zprávě platí za předpokladu, že nedojde ke změně skutečností, za kterých bylo posouzení provedeno.

## 5 Přílohy

Bez příloh

