

Prohlášení shody č.303.1– 02 2024

podle §13 odst .1 zákona č.22/1997 Sb. , ve znění pozdějších předpisů

Výrobce : Skanska Transbeton, s.r.o. ,
se sídlem Toužimská 664, 199 00 Praha 9 – Letňany, IČ 60471778

prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek :

Směs stmelená cementem třídy SC 0/22 C_{8/10}

směs určená pro konstrukce pozemních komunikací a jiných dopravních ploch,

je ve shodě s ustanoveními českých technických norem :

ČSN EN 14227-1 Směsi stmelené hydraulickými pojivy část 1: Směsi z kameniva stmelené cementem

ČSN 73 6124-1 Stavba vozovek Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy – část 1 Provádění a kontrola shody

vyráběné v betonárně :

Kolín, Ovčárecká 314

Všechny výrobky odpovídají požadavkům technického předpisu - Vyhláška SÚJB č. 307/2002 - Sb., § 96 příloha č.10 z 12.července 2002 o požadavcích na zajištění radiační ochrany.

Uvedený výrobek je za podmínek výše určeného použití bezpečný. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Posouzení shody bylo provedeno na základě protokolů o zkouškách směsi a na základě protokolů o zkouškách vstupních materiálů.

Skanska Transbeton, s.r.o. má podle § 6 odst. 2 nařízení vlády č.163/2002 Sb., ve znění NV č.312/2005 Sb. a NV č.215/2016 Sb., autorizovanou osobou AO 205 STAVCERT, Jablonského 640/2, 170 00 Praha 7, IČ 67364209. Certifikát systému řízení výroby č. 205/C6/2023/0983 ze dne 17.4.2023, Zpráva č.1724/2023 ze dne 17.4.2023 o pravidelném dohledu nad řádným fungováním SŘV.

Skanska Transbeton, s.r.o. má pro výrobu transportbetonu zaveden a udržován systém jakosti odpovídající požadavkům ČSN EN ISO 9001:2016. Certifikát č. QMS-5053/2023 ze dne 19. 9.2023 vydal certifikační orgán č.S 3024 - STAVCERT Praha, spol. s r.o., IČO: 64940616

V Praze dne 23. února 2024

Pavel Zelinka
hlavní technolog