

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/97 Sb., ve znění zákona č.71/2000 Sb., ve znění zákona č. 205/2002 Sb., ve smyslu nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

VÝROBCE: PSG a.s.

Napajedelská 1637, 765 02 Otrokovice, Česká republika; IČ: 283 02 371
místo výroby PSG a.s., Napajedelská 1637, Otrokovice, Česká republika

VÝROBEK: Beton pro uložení třídy

C8/10

Třídy betonů vyhovující F.1 ČSN EN 206 +A1:2018; ČSN P 73 2404:2016

C12/15 X0

C16/20 X0, XC1, XC2

C20/25 X0, XC1, XC2, XC3

C25/30 X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XD1, XD2, XF1, XF2, XF3, XA1, XA2

C30/37 X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XD1, XD2, XD3, XF1, XF2, XF3, XF4, XA1, XA2, XA3, XM1, XM2

C35/45 X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XD1, XD2, XD3, XF1, XF2, XF3, XF4, XA1, XA2, XA3

C40/50 X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XF1, XA1

C45/55 X0, XC1, XC2, XC3, XC4, XF1, XA1

Pro použití v konstrukcích vyjma prostředí XA2, XA3 se síranovou agresivitou nebo uhličitou agresivitou nad 15mg/litr podzemní vody CO₂ agresivního.

POPIS A URČENÍ:

Čerstvý beton připravený pro konstrukce z prostého, železového a předpjatého betonu, vhodný pro převoz autodomíchávačem nebo jiným přepravním prostředkem. Beton musí být použit na konstrukce v souladu s požadavky ČSN EN 206 +A1:2018; ČSN P 73 2404:2016 Beton – Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda

POSOUZENÍ SHODY:

Posouzení shody je provedeno podle § 6 nařízení vlády č. 163/02 Sb. ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 příloha 2, skupiny 01, Stavební výrobky pro betonové a železobetonové části staveb, podskupiny 5 – Beton pevnostních tříd C 12/15 (B15) a vyšší. Byla prověřována shoda vlastností se základními požadavky uvedeného nařízení vlády konkretizovanými v určené normě ČSN EN 206 +A1:2018; ČSN P 73 2404:2016.

Byl vydán certifikát systému řízení výroby č. 238/C6/2019/909-3 dne 28.01.2019, souhrnný protokol o systému řízení výroby č. AO-909-7400-08b ze dne 28.01.2019.

PŘEDPISY A NORMY:

ČSN EN 206+A1:2018 Beton – Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda, Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o radiační ochraně 499/2005 Sb. v platném znění, kterou se stanoví maximální obsah přírodních radionuklidů.

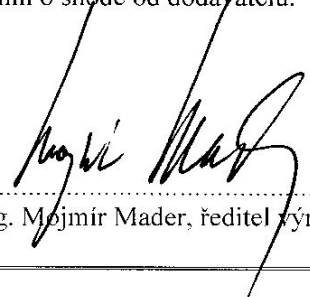
AUTORIZOVANÁ OSOBA:

QALIFORM, a.s., autorizovaná osoba č. 238, IČ 49450263, Mlaty 672/8, 642 00 Brno - Bosonohy

POTVRZENÍ VÝROBCE:

Vlastnosti výrobků splňují základní požadavky dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. a za podmínek obvyklého použití jsou výrobky bezpečné. Jsou rovněž přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Průběžně je jakost čerstvého betonu ověřována na zkušebních krychlich. Výsledky zkoušek jsou doloženy zkušebními protokoly. Jakost vstupních materiálů je dokladována prohlášením o shodě od dodavatelů.

V Otrokovících dne: 28. 01. 2019


Ing. Mojmír Mader, ředitel výroby