

TBG SWIETELSKY s.r.o.

Provoz České Budějovice, betonárna „U Hada“

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

č. 002/17/K.

dle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů a v souladu s § 13 nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

TBG SWIETELSKY s.r.o., se sídlem Branišovská 1974/11,12, 370 05 České Budějovice, IČ : 261 14 691, prohlašuje na svoji výlučnou odpovědnost, že výrobky z provozu České Budějovice, betonárna „U Hada“, Branišovská 1974/11,12, 370 05 České Budějovice :

Beton dle ČSN EN 206 + A1 : 2017 + ČSN P 73 2404 : 2016		
C 12/15 X0 (F.1.1)	C 12/15 X0 (F.1.2)	-
C 16/20 X0, XC1 (F.1.1)	C 16/20 X0 (F.1.2)	-
C 20/25 X0, XC1-2 (F.1.1)	C 20/25 X0, XC1 (F.1.2)	-
C 25/30 X0, XC1-4, XD1-2, XF1-3, XA1-2 (F.1.1)	C 25/30 X0, XC1-3, XD1-2, XF1-3, XA1-2 (F.1.2)	C 25/30 XM1-2 (F.2)
C 30/37 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (F.1.1)	C 30/37 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (F.1.2)	C 30/37 XM1-3 (F.2)
C 35/45 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (F.1.1)	C 35/45 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (F.1.2)	C 35/45 XM1-3 (F.2)
C 40/50 X0, XC1-4, XD1-3, XF1, XA1-3 (F.1.1)	C 40/50 X0, XC1-4, XD1-3, XF1, XA1-3 (F.1.2)	C 40/50 XM1-3 (F.2)
C 45/55 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (F.1.1)	C 45/55 X0, XC1-4, XD1-3, XF1-4, XA1-3 (F.1.2)	C 45/55 XM1-3 (F.2)
Upozornění : - Pro výrobky pro stupně vlivu prostředí XA2 a XA3 do prostředí se síranovým působením musí být použit síranovzdorný cement. - Výrobky pro stupně vlivu prostředí XM2 a XM3 vyžadují úpravu povrchu ve smyslu ČSN P 73 2404, tabulka F.2.		

určené pro konstrukce pozemních, inženýrských a dopravních staveb splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se mění nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. Výrobky jsou za podmínek stanovených v níže uvedených technických specifikacích a ve Všeobecných obchodních a platebních podmínkách bezpečné.

Posouzení shody bylo provedeno podle § 6 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. a § 12 odst. 3 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů, s použitím následujících dokladů :

1. „Certifikát systému řízení výroby“ č. 204/C6/2016/060-042639, vydaný TZÚS Praha, s.p., Autorizovanou osobou AO 204, 2017.
2. „Zpráva o dohledu“ č. 060-045477, vydaná TZÚS Praha, s.p., Autorizovanou osobou AO 204, 2017.
3. „Průkazní zkoušky betonů pro provoz České Budějovice“, vydané akreditovanou zkušební laboratoří č. 1195, BETOTECH, s.r.o.
4. „Protokoly o výsledcích zkoušek“ ve smyslu uvedených technických specifikací.
5. „Protokoly o zkouškách vstupních materiálů“ uložené u vedoucího provozu.
6. „Protokoly o měření obsahu přírodních radionuklidů“ uložené u vedoucího provozu.

Seznam ČSN a dalších technických specifikací použitých při posouzení shody

ČSN EN 206 + A1 : 2017 „Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda“

ČSN P 73 2404 : 2016 „Beton - Specifikace, vlastnosti, výroba a shoda - Doplnující informace“

Vyhláška č. 422/2016 Sb., „O radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje“

Všeobecné obchodní a platební podmínky TBG SWIETELSKY s.r.o.

V Českých Budějovicích dne 11. 9. 2017



Bc. Michal Kačur
vedoucí provozu