



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ, a.s. PRAHA

Pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky

- Notifikovaná osoba č. 1390
- Certifikační orgán č. 3048
- Akreditovaná laboratoř otvorových výplní, stavební tepelné techniky a akustiky

KSK - System, spol.s r.o.

U Trati 642

756 54 Zubří

IČ: 62301161

ROZHODNUTÍ č. 1/1390-CPD-0451-09/Z o potvrzení o provedené zkoušce (výpočtu) v rámci ověření shody pro **Plastová okna a balkónové dveře, systém VEKA Softline 70 AD** podle NV č. 190/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů a harmonizované normy ČSN EN 14351-1.

Na základě předložených podkladů a provedených výpočtů podle ČSN EN ISO 10077-1, potvrzuje Notifikovaná osoba 1390, že se **Protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1390-CPD-0451-09/Z** vztahuje i na výrobky osazené izolačním trojsklem složení ClimaGuard Premium 4 mm / 10 mm hliníkový rámeček, krypton / Float 4 mm / 10 mm hliníkový rámeček, krypton / ClimaGuard Premium 4 mm ($U_g = 0,51 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$), hliníkový rámeček - $\psi = 0,075$).

Hodnota U_w vypočítaná podle ČSN EN ISO 10077-1 při použití uvedeného izolačního trojskla složení ClimaGuard Premium 4 mm / 10 mm hliníkový rámeček, krypton / Float 4 mm / 10 mm hliníkový rámeček, krypton / ClimaGuard Premium 4 mm a $U_f = 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ je následující:

$$U_w = 0,93 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K}).$$

Tuto hodnotu lze uvádět do příslušných dokumentů (ES prohlášení o shodě, označení CE) s odkazem na typ použitého izolačního skla.

Toto rozhodnutí se vydává na základě níže uvedených podkladů:

- Doklad o U_g izolačního skla uvedeného složení potvrzený výrobcem;
- Protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1390-CPD-0451-09/Z vydaný NO 1390 dne 18.09.2009.

Toto ROZHODNUTÍ je vydáno ve dvou vyhotoveních:

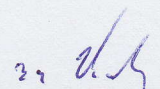
Jedno je uloženo v archivu NO 1390 ve složce č. 1390-CPD-0451-09/Z spolu s citovanými podklady.

Druhé bylo předáno bez podkladů.

Vyhotovil: Ing. Milan Helegda, Ph.D.

Ve Zlíně 26.10.2009




Ing. Petr Kučera, CSc.
vedoucí NO 1390