

vydává

## ES prohlášení o shodě

dle nařízení vlády č. 190/2002 Sb. §5, odst.6, a jeho  
novelizace č. 128/2004 Sb. Vycházející ze Směrnice rady 89/106/EHS

na následující kusově vyráběné produkty

### 1) Solara Dor

*Popis výrobku: střešní balkon shodného konstrukčního a technického provedení se střešními okny Solara. Výrobek se skládá ze dvou segmentů – horního kyvně-výklopného, nebo kyvného v rovině střechy a spodního svislého otevíravého do strany.*

*Zvláštní podmínky pro užití výrobku: výrobek je určený pro úhel střechy 35 – 60°*

### 2) Solara Open

*Popis výrobku: střešní balkon shodného konstrukčního a technického provedení se střešními okny Solara. Výrobek se skládá ze dvou segmentů v rovině střechy – horního výklopně-kyvného / kyvného a spodního otevíravého do strany.*

*Zvláštní podmínky pro užití výrobku: výrobek je určený pro úhel střechy 35 – 55°*

### 3) Solara Set

*Popis výrobku: střešní balkon shodného konstrukčního a technického provedení se střešními okny Solara. Výrobek se skládá ze dvou segmentů – horního výklopně-kyvného / kyvného v rovině střechy a spodního svislého kyvného ve fasádě objektu.*

*Zvláštní podmínky pro užití výrobku: výrobek je určený pro úhel střechy 35 – 60°*

### 4) Solara Bal

*Popis výrobku: střešní balkon shodného konstrukčního a technického provedení se střešními okny Solara. Výrobek se skládá ze dvou segmentů v rovině střechy – horního výklopně-kyvného / kyvného v rovině střechy a spodního výklopného na spodních závěsech s výsuvným postranním zábradlím.*

*Zvláštní podmínky pro užití výrobku: výrobek je určený pro úhel střechy 45 – 55°*

### 5) Solara Double

*Popis výrobku: střešní balkon shodného konstrukčního a technického provedení se střešními okny Solara. Výrobek se skládá ze dvou segmentů – horního výklopně-kyvného / kyvného v rovině střechy a spodního svislého výklopného na spodních závěsech s aretací.*

*Zvláštní podmínky pro užití výrobku: výrobek je určený pro úhel střechy 35 – 55°*

### 6) Solara Side

*Popis výrobku: střešní okno s otevíráním do strany shodného konstrukčního a technického provedení se střešními okny Solara.*

*Zvláštní podmínky pro užití výrobku: výrobek je určený pro úhel střechy 20 – 90°*

určené pro zabudování do šikmých střech vytápěných prostor budov bytové, občanské i průmyslové výstavby. Při montáži výrobků a manipulaci s nimi je nezbytné postupovat v souladu s aktuálním návodem na montáž vydaným firmou Solara, s.r.o..

Uvedené výrobky vyhovují specifickým požadavkům ČSN EN 14351-1 a přílohy ZA ČSN EN 14351-1:2006, dle specifikace protokolu č. 1390-CPD-0082a/08/P. Notifikační laboratoří je Autorizovaná osoba č. 212, Centrum stavebního inženýrství a.s. Praha, Pražská 16, 10221 Praha 10.

Společnost Solara, s.r.o. přijala opatření zabezpečující shodu všech vyjmenovaných výrobků uváděných na trh s požadovanou technickou dokumentací a s technickými požadavky.

V Praze dne 21.4.2008

Ing. Petr Formánek

ředitel společnosti

  
**SOLARA s.r.o.**  
U Skladu 1  
143 00 Praha 4 - Modřany  
IČO 47123567 DIČ CZ47123567  
tel./fax: 244 400 853