

Prohlášení o shodě

dle zákona č. 22/97 Sb. v platném znění a nařízení vlády č. 163/02 Sb. v platném znění

1. Identifikační údaje o dovozci:

VISIMPEX a.s., Seifertova 33, 750 00 Přerov, IČO 65138708

2. Identifikační údaje o výrobku:

PODLOŽKY

Typové označení	varianty
DIN 125A (ISO 7089, ČSN 02 1702)	M2 – M30
DIN 440 (ISO 7094, ČSN 02 1727)	M5 – M27
DIN 9021 (ISO 7093, ČSN 02 1726)	M3 – M20
DIN 6798 (ČSN 02 1745)	M3 – M18
DIN 127B (ČSN 02 1741)	M3 – M30
DIN 7980 (ČSN 02 1740)	M3 – M36

3. Popis a určení výrobku:

Podložky ploché a pružné, povrchová úprava galvanický zinek, žárový zinek nebo bez povrchové úpravy, určené pro použití ve stavebnictví a pro jiné nespécifikované použití.

4. Identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

Protokol o zkoušce č. 30-5124 ze dne 30.9.2005
Stavební technické osvědčení č. STO-30-20499-05 ze dne 30.9.2005
Certifikát číslo: J-30-20512-05 ze dne 30.9.2005

5. Technické předpisy a normy použité při posouzení shody:

Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.
ČSN 02 1741:1972 Pružné podložky s obdélníkovým průřezem
ČSN 02 1733:1980 Pružné podložky prohnuté. Rozměry. Technické předpisy
ČSN EN ISO 7093-2:2001 Ploché kruhové podložky. Velká řada. Část 2:Výrobní třída C
ČSN EN ISO 7093-1:2001 Ploché kruhové podložky. Velká řada. Část 1:Výrobní třída A
ČSN EN ISO 7089:2001 Ploché kruhové podložky. Běžná řada.Výrobní třída A
Technická dokumentace výrobku
Deklarace použití výrobku

6. Identifikační údaje o autorizované osobě:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba č. 202, Hudcova 56b, 621 00 Brno
odštěpný závod 2 SZÚ s. p. Jablonec nad Nisou, Tovární 5, 466 21 Jablonec nad Nisou
IČO : 00001490 DIČ : 290-00001490

Vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle Nařízení vlády č. 163/02 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb. Výrobky jsou za podmínek obvyklého použití bezpečné a Visimpex a.s. přijala opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Přerově 17.10.2005



Ing. Jan Valter
předseda představenstva