

## Prohlášení o shodě č. 2

1. Výrobce stavebního výrobku: **Zakłady Płytek Ceramicznych „Przysucha“ S.A,**  
**Skrzyńsko ul. Przemysłowa 56, 26-400 Przysucha**
  
2. Název stavebního výrobku: **Klinker pásky tažené 150x245x15 mm, 150x120x15 mm, 200x120x15 mm, 220x120x15 mm, 245x120x15 mm, 280x120x15 mm, 310x120x15 mm glazované (GL) také neglazované (UGL) s nasákavostí vody 3% < E < 6%.**
  
3. Statická klasifikace stavebního výrobku: **PKWiU – 26.30.10.59.00**
  
4. Určení a oblast použití stavebního výrobku: **pro obklad stěn stavebních objektů**
  
5. Shodnost výrobku s technickou specifikací: **PN-EN-14411 “Dlaždice a pásky keramické. Definice, klasifikace, charakteristika a označení”. Třída All<sub>a-1</sub>**
  
6. Deklarované technické vlastnosti stavebního výrobku:

Vlastnost		Jednotka	UGL	GL
Nasákavost vody	wg ISO-10545-3	%	méně než 4	
Mrazuvzdornost	wg ISO-10545-12		odolné	
Lomová síla	wg ISO-10545-4	N	více než 950	
Pevnost v ohybu	wg ISO-10545-4	N/mm <sup>2</sup>	více než 20	
Odolnost vůči prostředkům používaným v domácnosti a bazénovým solím		třída	UA	GA
Chemická odolnost (slabé koncentrace)		třída	ULA ULA ULC	GLA GLA GLA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kyselina solná – 3%</li> <li>• Kyselina citrónová – 10%</li> <li>• Hydroxid draselný – 3%</li> </ul>				
Odolnost na vlasové pukliny			-	odolné
Ohnivzdornost		třída	PND	min 3
Uvolňování Pb a Cd (bílá glazura)		mg/dm <sup>2</sup>		0,00
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Střední obsah Pb</li> <li>• Střední obsah Cd</li> </ul>			-/-	0,00
Rozměry a kvalita povrchu*	V souladu s normou – vyjma zakřivení středu povrchu vztáženého k diagonále * s vyloučením rozměrů a jakosti povrchu pro výrobky 2 jakosti			

**Prohlašuji s plnou odpovědností, že stavební výrobek je shodný s technickou specifikací požadovanou v bodě 5.**

7. Místo a datum vystavení: **Skrzyńsko, dne 01.12.2005**
  
8. Osoba zodpovědná za podepsání prohlášení o shodě jménem výrobce (jméno, příjmení, funkce)

.....