

TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
Osvedčovacie miesto č. OM 04/2002
Studená 3, 826 34 Bratislava 29
Slovenská republika



Technické osvedčenie

0505D/03/0128/O/O04

v zmysle ustanovení § 26 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch
v znení neskorších predpisov

Druh a obchodný názov výrobku:	Plastová dlažba
Výrobca:	EURORECYCLING, s. r. o. Areál PD Adamovské Kochanovce 913 05 Melčice Slovenská republika
Miesto výroby:	EURORECYCLING s. r. o. Areál PD Adamovské Kochanovce 913 05 Melčice Slovenská republika
Typ a účel použitia stavebného výrobku:	Plastová dlažba sa používa na vnútorné i vonkajšie dlažby. Nie je vhodná na použitie vo verejnej cestnej doprave. Doplnkové výrobky – plastové palisády kruhového alebo štvorcového prierezu a dosky sa používajú na oddeľovanie dlažby od terénu.
Platnosť technického osvedčenia od:	25. 03. 2003
do:	25. 03. 2008

Technické osvedčenie obsahuje 13 strán vrátane 3 príloh, ktoré tvoria neoddeliteľnú súčasť tohto dokumentu.

I VŠEOBECNÉ PODMIENKY

- 1 Toto technické osvedčenie vydalo Osvedčovacie miesto č. OM 04/2002 pri Technickom a skúšobnom ústave stavebnom, n. o., na základe oprávnenia udeleného Ministerstvom výstavby a regionálneho rozvoja SR zo dňa 25.11.2002, v zmysle nasledujúcich ustanovení:
 - § 4 a § 26 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov,
 - vyhláška Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR č. 520/2001 Z. z., ktorou sa určujú skupiny stavebných výrobkov a podrobnosti o preukazovaní zhody,
 - Metodický pokyn Ministerstva výstavby a verejných prác Slovenskej republiky č. 5/1998, platný od 15. 01. 1999.
- 2 Výrobca je povinný bezodkladne informovať osvedčovacie miesto o zmenách podmienok, na základe ktorých bolo technické osvedčenie vydané.
- 3 Zodpovednosť za zhodu výrobku s týmto technickým osvedčením a za spôsobilosť na zamýšľané použitie v stavbe znáša výrobca.
- 4 Rozmnožovanie tohto technického osvedčenia vrátane šírenia elektronickými prostriedkami sa musí vykonávať v plnom znení. S písomným súhlasom osvedčovacieho miesta sa môže rozmnožiť časť dokumentu, ak sa kópia označí ako „neúplná kópia“. Texty a obrázky v propagačných materiáloch nesmú byť v rozpore s technickým osvedčením.
- 5 Technické osvedčenie sa nesmie prenášať na iných výrobcov, zástupcov výrobcov alebo na iné miesta výroby, ako sa uvádza na 1. strane.
- 6 Technické osvedčenie sa vydáva v slovenskom jazyku. Preklady do iných jazykov musia byť úradne overené a označené na titulnej strane „Preklad“.
- 7 Technické osvedčenie môže byť zrušené len osvedčovacím miestom, ktoré technické osvedčenie vydalo.
- 8 Osvedčovacie miesto toto technické osvedčenie zruší, ak nastane ktorýkoľvek z dôvodov na zrušenie podľa § 26 ods. 13 zákona č. 90/1998 Z. z. v znení neskorších predpisov.

II ŠPECIFICKÉ PODMIENKY

1 Definícia výrobku a jeho použitia

1.1 Opis výrobku

Platové výrobky sa vyrábajú z plastových granúl, ktoré vznikajú pri recyklácii odpadových káblov. Pri recyklácii je mokrou cestou oddeľovaný plastový obal káblov od vnútornej výplne Cu alebo Al žily.

Pri výrobe plastových výrobkov sa používa pomer 80 % PVC +20 % PE alebo PP, PS, PA.

1.2 Účel a spôsob použitia

Plastová dlažba sa používa na vnútorné i vonkajšie dlažby. Nie je vhodná na použitie vo verejnej cestnej doprave.

Doplnkové výrobky – plastové palisády kruhového alebo štvorcového prierezu a dosky sa používajú na oddeľovanie dlažby od terénu.

2 Charakteristiky výrobku a ich overenie

2.1 Charakteristiky výrobku

2.1.1 Charakteristiky súvisiace so základnými požiadavkami § 2 ods. 1 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov

a) Mechanická odolnosť a stabilita stavby

Požiadavka (a) sa na výrobok nevzťahuje.

b) Požiarna bezpečnosť stavby

b2 Obmedzí šírenie ohňa a dymu v rámci stavebného objektu

2.1.1.1 Horľavosť

B - neľahko horľavé

c) Hygiena a ochrana zdravia a životného prostredia

c2 Neohrozí životné prostredie prítomnosťou nebezpečných častíc alebo plynov v ovzduší

2.1.1.2 Uvoľňovanie škodlivín do prostredia

Z hľadiska ochrany života a zdravia ľudí a životného prostredia sa musia pri uvádzaní výrobkov na trh dodržať ustanovenia zákona č. 163/2001 Z. z. o chemických látkach a chemických prípravkoch v znení neskorších predpisov s ohľadom na nadväzujúce predpisy.

Na výrobky sa musia vyhotoviť karty bezpečnostných údajov v zmysle zákona č. 163/2001 Z. z. o chemických látkach a chemických prípravkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MH SR č. 515/2001 Z. z. o podrobnostiach o obsahu karty bezpečnosti údajov.

d) Bezpečnosť stavby pri jej používaní

Nevytvorí zvýšené nebezpečenie úrazu pošmyknutím sa