**TECHNICKÉ SPECIFIKACE:**

GRF terasový systém pro bezpečnou terasu je složen ze stavitelných podložek, GRF plastových mříží, distančních podložek DLG a pochozí plochy.

GRF plastové mříže jsou základním prvkem GRF systému o straně 50 cm a výšce 4 cm. Jejich účelem je vytvořit nosný rošt pro pokládku podlahových prvků jako dlažba, mramor, kámen, umělý trávník apod. Předností systému je zabránit propadnutí dlažby a případnému úrazu v případě poškození dlažby, např. pádem těžkého předmětu. Navíc systém umožňuje kombinovat povrchy podlahy a různé formáty dlažby.

Mříže jsou navzájem spojeny rybinovým spojem a kladou se na hlavy stavitelných podložek, tak aby distanční křídélka zapadly do speciálních otvorů v rozích a uprostřed mříží.

Vhodnými podložkami jsou NEW MAXI, ETERNO SE, Nero, Basic a StarT.

CHARAKTERISTIKA:

GRF terasový systém pro bezpečnou terasu je složen ze stavitelných podložek, GRF plastových mříží, distančních podložek DLG a pochozí plochy (dlažba, kámen, mramor, umělý trávník apod. nebo jejich kombinace)

MATERIÁL:

Polypropylen

VLIV NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:

Recyklovatelný materiál - není nebezpečný

OBECNÉ CHARAKTERISTIKY A VLASTNOSTI

	JEDNOTKA	HODNOTA			TOLERANCE
DÉLKA STRANY	cm	49,5			+/- 0,5
VÝŠKA	cm	4			+/- 0,2
POVRCH	cm ²	2500			+/- 2
VÁHA	Kg	3,25			+/- 0,05
TVRDOTA DLE SHORE	Shore d	70			+/- 3
MAXIMÁLNÍ PROHNUTÍ*	%	1			
REAKCE NA NÍZKOU TEPLOTU	°C	-40			
TEST PROHYBU	mm	1	3	6	
STŘEDOVÉ ZATÍŽENÍ	KN	0,35	1,35	3,16	
BOČNÍ ZATÍŽENÍ	KN	0,40	1,33	3,21	
STŘEDOVÉ ZATÍŽENÍ + STŘEDOVÉ PODLOŽKY*	KN	0,95	5,97	19,50	

Pro snížení prohýbu je doporučeno přidat středovou podložku.

*Testy provedla Civil and Environmental Department of University of Padova. 1 kN = 102 kg

Výše uvedené údaje jsou relevantní pro současnou produkci a společnost ITADECO s.r.o. je může kdykoli bez předchozího upozornění změnit nebo aktualizovat. Vzhledem k mnoha možnostem využití nepřebíráme odpovědnost za nevhodné použití. Kupující plně přebírá odpovědnost za vhodnost zamýšleného použití. Tento dokument je majetkem společnosti ITADECO s.r.o.. Všechna práva vyhrazena.

ITADECO s.r.o.

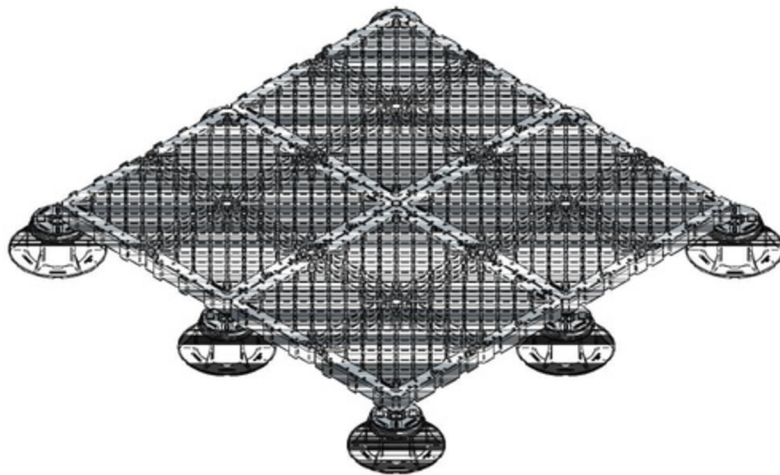
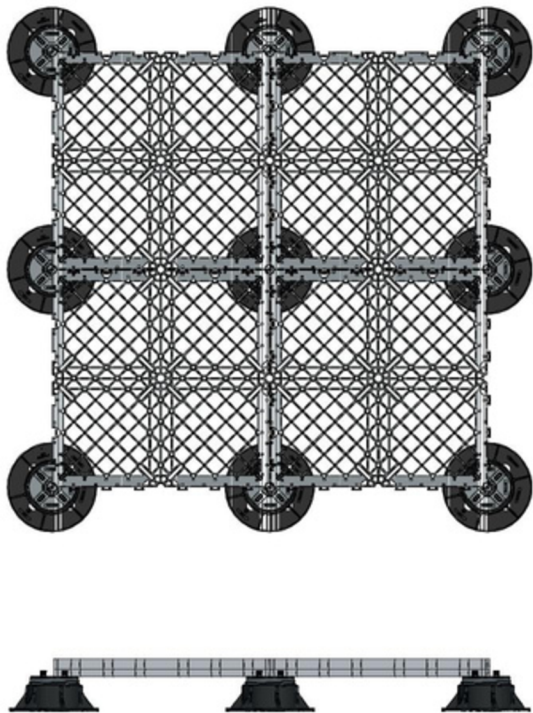
L. Mašínové 1397, Nová Paka, 509 01
+420 499 522 300 | +420 721 011 311
prodej@itadeco.cz | www.itadeco.cz

CHARAKTERISTIKY A VLASTNOSTI POLOŽKY

KÓD	NÁZEV	ROZMĚRY	KS na PALETĚ
P021305050	GRF plastová mříž	50cm X 50cm X 4cm	200

INSTALACE:

- Umístěte podložky na podkladovou vrstvu a nastavte je do požadované výšky.
- Umístěte GRF mříže na podložky tak, aby distanční křídélka podložek zapadla do speciálních k tomu určených otvorů v rozích GRF mříží. Zároveň spojte každou mříž pomocí rybinových spojů na stranách.
- Průběžně kontrolujte, že je povrch tvořený mřížemi v rovině. V případě potřeby regulujte výšku pomocí regulačního klíče ETERNO.
- Instalujte podlahové prvky budoucí terasy (keramickou dlažbu, betonovou dlažbu, mramor, kámen apod.), ujistěte se o správném umístění distančních DLG podložek v rozích dlažby. Ty plní funkci vymezení spáry mezi dlažbou (2 | 3 | 4 mm) a perfektní zarovnání pochozí podlahy. Na okrajích terasy použijte vhodné dorazy dlažby (nerezové nebo PP - polypropylenové).

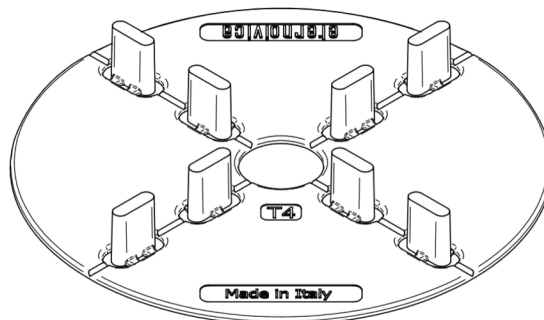
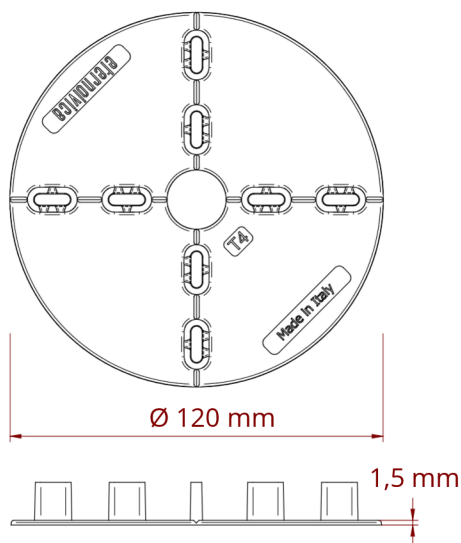


Výše uvedené údaje jsou relevantní pro současnou produkci a společnost ITADECO s.r.o. je může kdykoli bez předchozího upozornění změnit nebo aktualizovat. Vzhledem k mnoha možnostem využití nepřebíráme odpovědnost za nevhodné použití. Kupující plně přebírá odpovědnost za vhodnost zamýšleného použití. Tento dokument je majetkem společnosti ITADECO s.r.o.. Všechna práva vyhrazena.

ITADECO s.r.o.

L. Mašínové 1397, Nová Paka, 509 01
+420 499 522 300 | +420 721 011 311
prodej@itadeco.cz | www.itadeco.cz

Distanční podložka DLG 2 | 3 | 4 mm



TECHNICKÉ SPECIFIKACE:

Distanční podložka pro vymezení spáry 2 | 3 | 4 mm mezi dlažbou a její správné usazení, pro použití na GRF plastové mříže.

Průměr základny podložky je 120 mm a tloušťka 1.5 mm. Má neklouzavé vlastnosti a pozitivní vliv na snížení kročejového hluku a případného "cvakání" dlažby při chůzi.

CHARAKTERISTIKA:

Neklouzavá distanční podložka pro vymezení spáry 2 | 3 | 4 mm mezi dlažbou, pro použití na GRF plastové mříže.

MATERIÁL:

TPE

VLIV NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:

Recyklovatelný materiál - není nebezpečný

OBECNÉ CHARAKTERISTIKY A VLASTNOSTI

	JEDNOTKA	HODNOTA	TOLERANCE +/-
PRŮMĚR PODLOŽKY	mm	120	+/-0.5
TLOUŠŤKA PODLOŽKY	mm	1.5	+/-0.5
TLOUŠŤKA KŘIDÉLEK / ŠÍŘKA SPÁRY	mm	4 3 2	+/-0.5
VÝŠKA KŘIDÉLEK	mm	12	+/-0.5
TVRDOST DLE SHORE	ShoreA	90	+/-5%
VÁHA	g	23.9	+/-5%

CHARAKTERISTIKY A VLASTNOSTI POLOŽKY

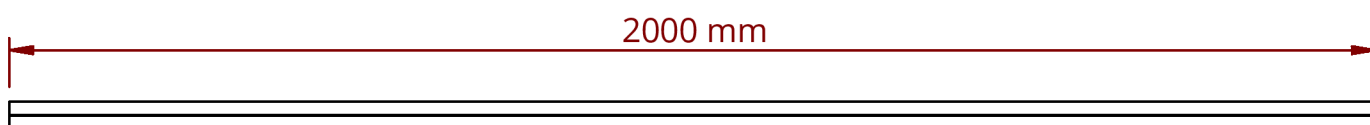
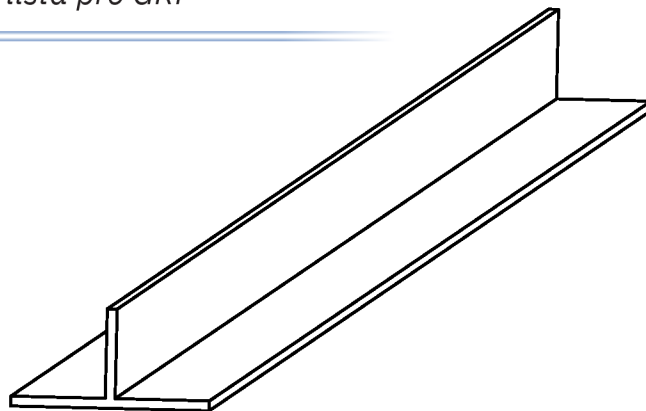
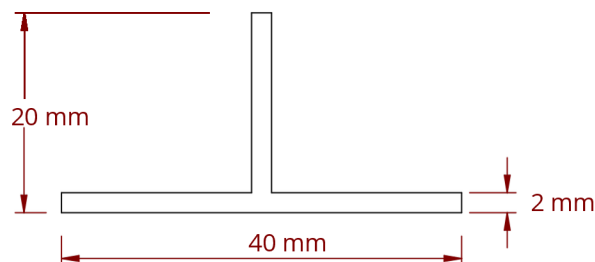
KÓD	NÁZEV	VÝŠKA KŘIDÉLEK	KS v BALENÍ
E004002002	Distanční podložka DLG 2 mm	12mm	100
E004002003	Distanční podložka DLG 3 mm	12mm	100
E004002004	Distanční podložka DLG 4 mm	12mm	100

Výše uvedené údaje jsou relevantní pro současnou produkci a společnost ITADECO s.r.o. je může kdykoli bez předchozího upozornění změnit nebo aktualizovat. Vzhledem k mnoha možnostem využití nepřebíráme odpovědnost za nevhodné použití. Kupující plně přebírá odpovědnost za vhodnost zamýšleného použití. Tento dokument je majetkem společnosti ITADECO s.r.o.. Všechna práva vyhrazena.

ITADECO s.r.o.

L. Mašínové 1397, Nová Paka, 509 01
 +420 499 522 300 | +420 721 011 311
 prodej@itadeco.cz | www.itadeco.cz

Přechodová "T" lišta pro GRF

**TECHNICKÉ SPECIFIKACE:**

Přechodová "T" lišta pro separaci keramické dlažby a umělého trávníku na GRF systému.

Lišta je 2000 mm dlouhá, s šířkou základny 40 mm a výškou 20 mm.

Lišta kromě separační funkce, drží dlažbu na místě a zabraňuje jejímu pohybu směrem k umělému trávníku.

Lišta se fixuje do GRF plastových mříží pomocí samořezných vrtů.

CHARAKTERISTIKA:

Přechodová "T" lišta pro separaci keramické dlažby a umělého trávníku na GRF systému.

MATERIÁL:

Hliník

VLIV NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ:

Recyklovatelný materiál - není nebezpečný

OBECNÉ CHARAKTERISTIKY A VLASTNOSTI

	JEDNOTKA	HODNOTA	TOLERANCE +/-
VÝŠKA	mm	20	+/-0.5
ŠÍŘKA	mm	40	+/-0.5
DÉLKA	mm	2000	+/-5
TLOUŠŤKA	mm	2	+/-0.5
VÁHA	kg	0.629	+/-2.5%

Výše uvedené údaje jsou relevantní pro současnou produkci a společnost ITADECO s.r.o. je může kdykoli bez předchozího upozornění změnit nebo aktualizovat. Vzhledem k mnoha možnostem využití nepřebíráme odpovědnost za nevhodné použití. Kupující plně přebírá odpovědnost za vhodnost zamýšleného použití. Tento dokument je majetkem společnosti ITADECO s.r.o.. Všechna práva vyhrazena.

ITADECO s.r.o.

L. Mašínové 1397, Nová Paka, 509 01
+420 499 522 300 | +420 721 011 311
prodej@itadeco.cz | www.itadeco.cz