

Terasové prkno Guttadeck



POPIS VÝROBKU

Terasová prkna z umělého dřeva – WPC (Wood Plastic Composite) - kombinace zdravotně nezávadného termoplastického polypropylenu a dřevěných pilin (60% přírodní dřevěná vlákna + 40% HDPE). Vyrobeno tzv. extrudací, kdy jsou komponenty vytlačovány vysokým tlakem s vysokou teplotou. U dřevoplastových materiálů dochází především v prvních 3-6 měsících k mírnému zesvětlení odstínu. Následně se již barva stabilizuje a dále nemění.

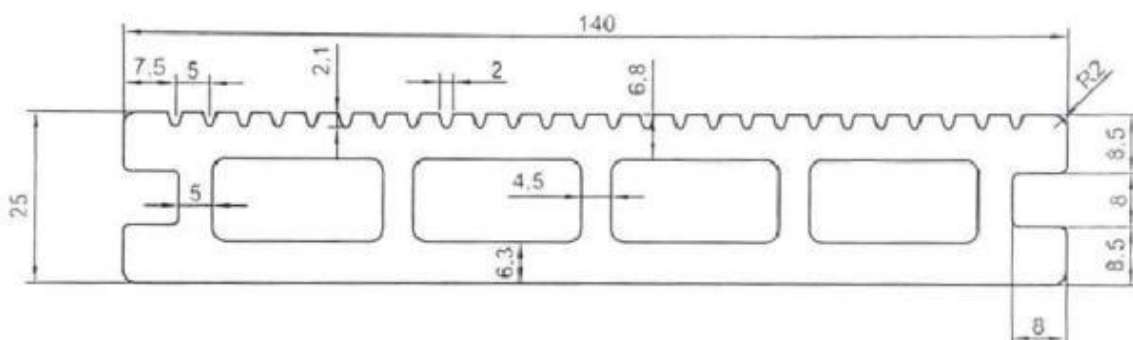
VLASTNOSTI

- přirozený vzhled dřeva
- velmi trvanlivá, pevná a nenasákavá
- odolná proti plísním, houbám, hnilobě a hmyzu
- prkna nevyžadují žádnou speciální údržbu
- vhodné i pro chození naboso, prkna nekloužou
- UV stabilní

POUŽITÍ

- Vodorovné plochy, interiérové a zejména exteriérové použití
 - terasy
 - balkóny
 - zimní zahrady
 - kolem bazénů
 - chodníky

SCHÉMA



CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

	Jednotky / Norma	Hodnoty
Hustota	kg/m ³	1300
Druh materiálu	-	dřevo / HDPE
Poměr složení	%	60 / 40
Délka	mm	4000; 2900
Šířka	mm	140
Výška	mm	25
Hmotnost	kg	10,60; 7,68
Barva	-	original wood dark grey light grey teak oak brown
Délka na míru	-	Ne
Reakce na oheň	ČSN EN 13 501-1+A1	F1
Záruka	-	24 měsíců

ZPŮSOB MONTÁŽE

Terasa se pokládá na štěrkové lože, které je ohraničeno betonovým základem. Štěrkové lože samo působí jako drenážní systém. Podkladní hranoly by se měly pokládat rovnoběžně se spádem terasy. Je důležité dodržet vzdálenost mezi podkladními hranoly max. 350 mm. WPC prkna se montují ve spádu 1,5 %. Pokud máme připravené podkladní hranoly, začínáme přichycením startovacích klipů na jejich koncové hraně. Přiložíme terasové prkno a přiložíme drážkou k startovacím klipům. Vždy si předvrtejte otvory do podkladních hranolů, abyste předešli jejich prasknutí. Postupně kotvíme terasová prkna pomocí montážní sady a přichytáváme k podkladním hranolům. Je důležité neustále kontrolovat požadovaný spád, směr a srovnávat podkladní hranoly tak, aby vše bylo dobře podloženo. Poté, co se přichytí první prkno, tak se z druhé strany prkno přichytí a pokračuje se postupně dalšími prkny v řadě za sebou.

Nářadí: pila na dřevo, vrtáky. Ukončovací lišta se přichytává pomocí např. [nerez. vrtů V2A](#), kde si předvrtáte otvor 4 mm.

SKLADOVÁNÍ

Dlouhodobé skladování v uzavřených prostorách. Krátkodobé skladování možné v exteriéru se zakrytím proti slunci, zejména v letních měsících. Uchovávejte mimo dosah zdrojů tepla.



BEZPEČNOST

Materiál neobsahuje azbest, sloučeniny dehtu ani nebezpečné látky.

PŘEPOČET MNOŽSTVÍ

Klíč k přepočtu množství desek: šířka desky = 140 mm; mezera mezi dvěma deskami je 7 mm. Vzdálenost hranolů se pokládá v osové vzdálenosti max. 350 mm. Montážní sada se pokládá u každého dotyku WPC desky s podkladním hranolem orientačně 23 ks/m².

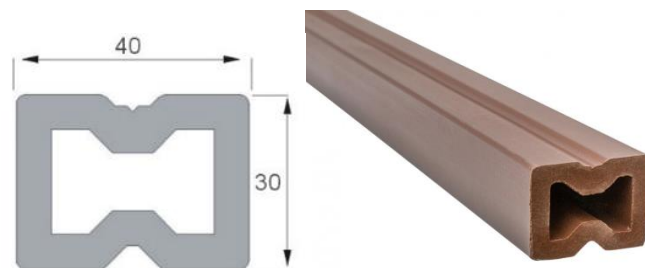
Příklad pro terasu 6000 x 4000 mm (24 m²):

1. terasová prkna WPC: $6000 : 147$ (šířka desky sečtena s mezerou) = **41 prken** (délky 4000 mm),
2. podkladní hranoly WPC: $4000 : 350 = 12 + 1.$ řada = 13×2 (hranoly jsou dlouhé 3000 mm) = **26 podkladních hranolů** (délky 3000 mm)
3. montážní sada WPC: 40 (počet otvorů mezi prkny) $\times 13$ (počet řad podkladních hranolů) = **520 ks montážní sady**
4. startovací sada: **13 ks** (stejně množství jako řad podkladních hranolů)
5. ukončovací lišty WPC: **5 ks** (délky 3000 mm)
6. terasová prkna WPC: **4 ks** (délky 4000 mm), (pro zakrytí třech bočních stran – aby nebylo vidět z boku pod terasu)

PŘÍSLUŠENSTVÍ

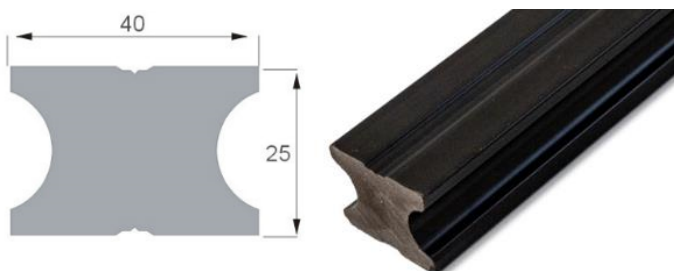
Podkladní hranol WPC – dutý

Podkladový (konstrukční) hranol vyroben z WPC. Slouží k uchycení WPC terasových prken distančními klipy.



Podkladní hranol WPC – plný

Podkladový (konstrukční) hranol vyroben z WPC. Slouží k uchycení WPC terasových prken distančními klipy.



Ukončovací lišta WPC

Příslušenství k WPC terase. Slouží k finální úpravě terasy či podlahy.



Spojovací materiál:

Startovací sada WPC Guttadeck

Příslušenství k terasovým prknům. Startovací klip je určen pro přichycení prvního prkna k podkladnímu hranolu.



Montážní sada WPC Guttadeck

Slouží k uchycení WPC prken, vytváří rovnoměrnou mezeru a drží prkna pevně přichycené k podkladním hranolům.



Nerez montážní sada WPC Guttadeck

Slouží k uchycení WPC prken, vytváří rovnoměrnou mezeru a drží prkna pevně přichycené k podkladním hranolům.



Uvedené informace a poskytnuté údaje se opírají o zkušenosti, výzkumy a objektivní testování pracovníků společnosti Gutta ČR – Praha spol. s r.o.. Společnost Gutta ČR – Praha spol. s r.o. neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.

Vypracovalo oddělení technické podpory společnosti Gutta ČR – Praha spol. s r.o.



Gutta ČR – Praha spol. s r.o.
Na Dlouhém lánu 41/508
160 00 Praha 6

Provozovna:
Lotouš 37
273 09 Tuřany u Slaného

Tel.: +420 312 666 212
Fax.: +420 312 666 213
e-mail: info@gutta.cz
web: www.gutta.cz

IČ: 25771001
DIČ: CZ25771001

Společnost zapsána do Obchodního rejstříku 10. června 1999, Spisová značka C 68715 vedená u Městského soudu v Praze