

A white chevron graphic pointing to the right, located on the left side of the page.

NOVINKY

FLOE

NATURAL DLAŽBA

Vzhledem k rozměrům (délka 100 cm a šířka 50 cm) řadíme tuto novinku mezi velkoformátové dlažby. Vyrábí se ve výšce 60 a 80 mm a je vhodná pro pochozí plochy. Trysaný povrch zaručuje výborné protiskuzové parametry. Tyto dlažební desky jsou vhodným řešením pro zpevněné plochy jako jsou terasy, mezipodestové plochy či nášlapné plochy na veřejných a soukromých prostranstvích.



FLOE – přírodní

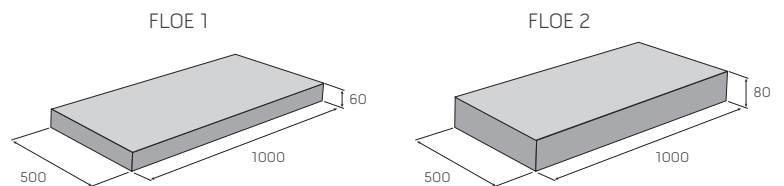


FLOE – přírodní

povrch tryskaný



přírodní



výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
FLOE 1	1 197,90
FLOE 2	1 318,90

TOGO

NATURAL DLAŽBA

Dlažební desky imitující exotické dřevo drážkového prkna. Vyrábí se ve čtyřech rozměrových variantách a dvou reliéfech, které se dají mezi sebou zajímavě kombinovat a vytvářet originální skladebnosti.

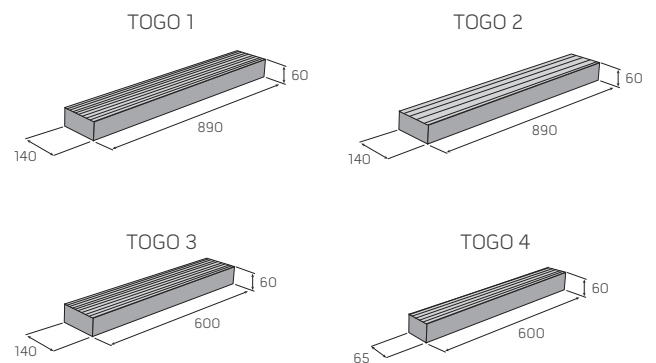
Dlažba je určena pouze pro pochozí plochy a je skvělým řešením na terasy, plochy okolo menších vodních ploch jako jsou bazény a umělá jezírka a na místa určená k odpočinku a relaxaci.

povrch reliéfní



hnědá
jemná drážka

hnědá
hrubá drážka



výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
TOGO 1 jemná drážka	144,00
TOGO 2 hrubá drážka	144,00
TOGO 3 jemná drážka	107,70
TOGO 4 jemná drážka	83,50

ELIP, LANE

NATURAL DLAŽBA

Další z řady nášlapných desek určených zejména jako přechodový prvek pro zatravněné nebo jinak nezpevněné plochy. Oproti standardním šlapákům mají pravidelný tvar se specifickým reliéfem na povrchu.

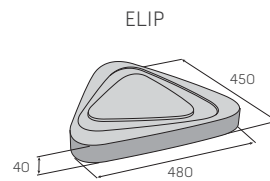
V podstatě se jedná o takovou moderní verzi tradičních šlapáků. Vyrábí se v neutrálních barvách přírodní (ELIP) a černá (LANE), proto mohou být vhodným doplňkem téměř každého exteriéru.

výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
ELIP	144,00
LANE	216,60

ELIP – povrch reliéfní



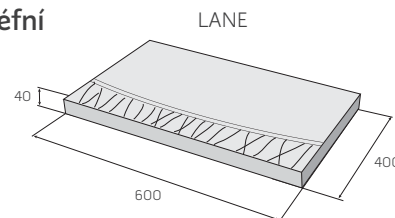
přírodní



LANE – povrch reliéfní



černá



BARK, ROTO

PALISÁDY

Jak už sám název napovídá, jedná se o výrobky určené k použití spolu se stávajícími natural dlažbami „BARK a ROTO“. Palisády jsou vhodné k olemování přechodů mezi zpevněnými plochami a zvýšenými záhony nebo na překonání menších výškových rozdílů. Vzhledem k jejich neutrálním barvám je lze kombinovat i s jinými typy dlažeb.

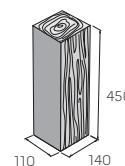
výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
Palisáda BARK	180,30
Palisáda ROTO	156,10

BARK – povrch reliéfní



hnědá

Palisáda BARK



ROTO – povrch reliéfní

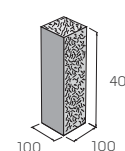


černá



hnědá

Palisáda ROTO



ZÁKRYTOVÉ DESKY S RELIÉFEM KAMENE

ZDICÍ PRVKY

Absolutní novinka svého druhu v kategorii zákrytových desek. Dosud zákazník mohl vybírat mezi hladkou, štípanou nebo rumplovanou povrchovou úpravou. V tuto chvíli je nově v nabídce zákrytová deska imitující přírodní kámen. Vyrábí se v přírodní a černé barvě.

Je vhodná zejména na soukromá prostranství chat či chalup, kdy hlavním požadavkem je zachování přirozeného vzhledu a kdy přírodní materiály nejsou vhodné a použitelné pro plánovaný stavební záměr.

výrobek	barva	cena (Kč/ks) s DPH
ZDK 1-20	přírodní	350,90
ZDK 1-20	černá	405,40
ZDK 3-40	přírodní	471,90
ZDK 3-40	černá	526,40

povrch reliéfní

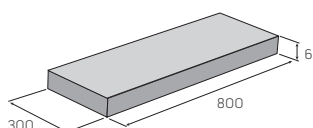


přírodní

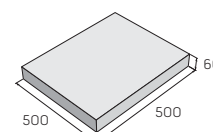


černá

ZDK 1-20



ZDK 3-40



RONDE BLOCK

ZDICÍ PRVKY

Jedná se o originální stavební prvky, které zaujmou svým oválným tvarem, atypickým oproti stávajícím „klasickým“ tvarovkám. V základní nabídce jsou k dispozici průběžné celé a ukončující poloviční tvarovky a několik typů zákrytových desek k zakončení stavby. Vzhledem k svému tvaru lze tvořit jak rovné, tak vlnité a zaoblené plochy a vytvářet různá zákoutí k praktickému využití. Primárně je tato tvarovka určena pro výstavbu zídek a plotů, přičemž oválné konce tvarovek zjemňují celkový vzhled.

Práce s tvarovkami RONDE BLOCK:

Zdění z tvárnic RONDE BLOCK se provádí na vazbu s možností propojení jednotlivých tvárnic lepením s minimální spárou na mrazuvzdorné lepidlo nebo jednosložkové víceúčelové PUR lepidlo. Z důvodu vyrovnání případných

nerovností základového pasu se první vrstva tvarovek ukládá do maltového lože. Ostatní vrstvy je pak možné spojovat výše uvedeným způsobem. Díky tvarovému řešení tvárnic se svislé spáry spojovacím materiálem nevyplňují. Ukončující, tzn. poslední vrstva tvárnic a zákrytové desky musí být přilepeny. Stěny musí být vždy ukončeny probetonovaným sloupkem s vloženou výztuží. Obdobně musí být provedeno také ukončení v místě branky nebo v místě plotových výplní.

Díky tvarovému řešení, designu, přesnosti tvárnic a způsobu kontaktního spojování se neprovádí dodatečné spárování ani žádné jiné kroky pro dosažení finálního vzhledu zdiva.

Více informací najdete na str. 149 a 183–185.



RONDE BLOCK – přírodní

RONDE BLOCK a zákrytové desky ZDS povrch hladký



přírodní

okrová

cihlová

olivová

Zákrytové desky RONDE BLOCK ZDO a ZDPO povrch hladký



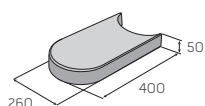
přírodní

okrová

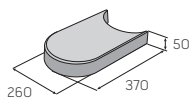
cihlová

olivová

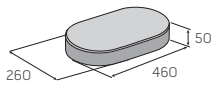
ZDO 1-20



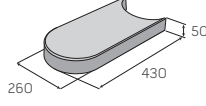
ZDO 2-20



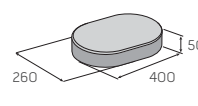
ZDO 3-20



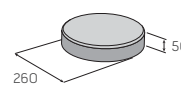
ZDO 4-20



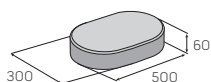
ZDO 6-20



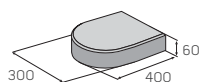
ZDO 7-20



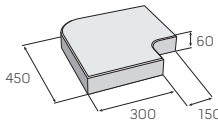
ZDPO 3-20



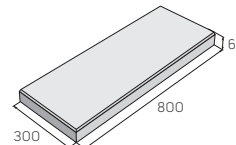
ZDPO 4-20



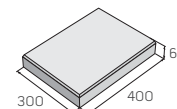
ZDPO 5-20



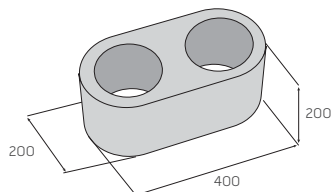
ZDP 1-20



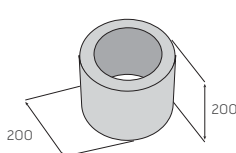
ZDP 2-20



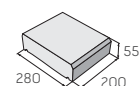
RB 1/20



RB 2/20



ZDS 200



výrobek	barva	cena (Kč/ks) s DPH
Tvarovka průběžná celá/RB 1/20	přírodní	66,60
	cihlová, okrová, olivová	78,70
Tvarovka ukončující poloviční/RB 2/20	přírodní	37,50
	cihlová, okrová, olivová	42,40
ZDO 1-20 – průběžná	přírodní	168,20
	cihlová, okrová, olivová	192,40
ZDO 2-20 – průběžná zkrácená	přírodní	156,10
	cihlová, okrová, olivová	180,30
ZDO 3-20 – sloupková	přírodní	180,30
	cihlová, okrová, olivová	204,50
ZDO 4-20 – ukončující	přírodní	180,30
	cihlová, okrová, olivová	204,50
ZDO 6-20 – spojovací, ovál	přírodní	168,20
	cihlová, okrová, olivová	192,40
ZDO 7-20 – spojovací, kruh	přírodní	83,50
	cihlová, okrová, olivová	101,60
ZDPO 3-20 – sloupková plochá	přírodní	289,20
	cihlová, okrová, olivová	325,50
ZDPO 4-20 – ukončující plochá	přírodní	289,20
	cihlová, okrová, olivová	325,50
ZDPO 5-20 – rohová plochá	přírodní	373,90
	cihlová, okrová, olivová	410,20
ZDP 1-20 – průběžná, plochá	přírodní	296,50
	okrová, cihlová	332,80
ZDP 2-20 – průběžná, zkrácená, plochá	přírodní	168,20
	okrová, cihlová	192,40
ZDS 200 – doplňková tvárnice	přírodní	58,10
	okrová, cihlová, olivová	70,20

OBKLADOVÁ FASÁDNÍ DESKA

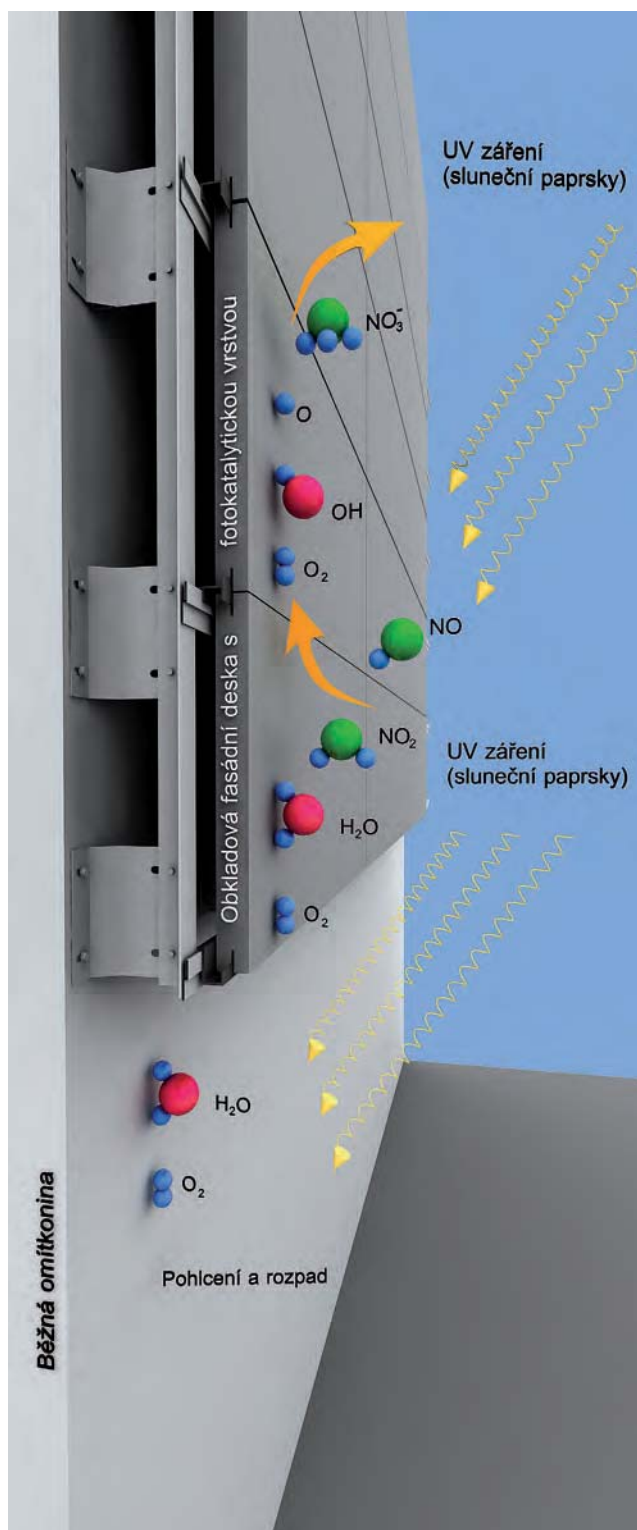
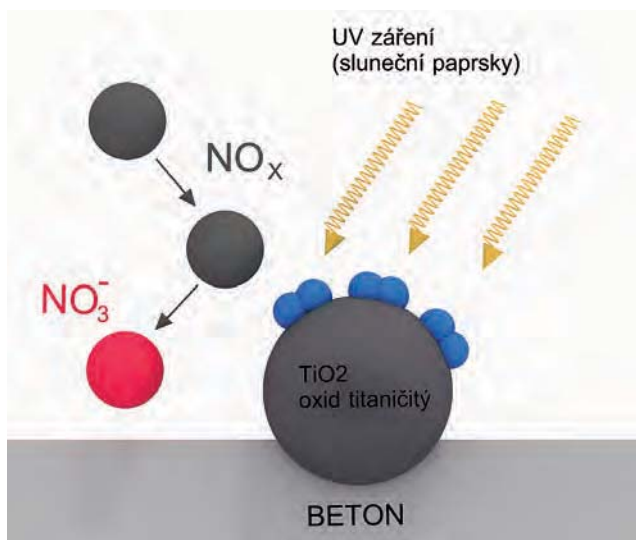
ZDICÍ PRVKY

Nový systém vibrolisovaných obkladových fasádních desek s fotokatalytickými vlastnostmi.

Vibrolisované obkladové fasádní desky s fotokatalytickými vlastnostmi jsou výrobkem s novou přidanou hodnotou, která jej staví mezi ekologicky prospěšné stavební materiály. Vibrolisované fasádní desky splňují náročná kritéria kladená na moderní vzhled barevných betonových obkladů. Současné i nové architektonické trendy jsou hojně zaměřeny právě na pohledový beton.

Funkce fotoaktivních fasádních desek spočívá v aplikaci speciální fotokatalytické příměsi na bázi TiO₂ při přípravě čerstvého betonu. Tato příměs je tedy pevnou součástí lícové (pohledové) vrstvy obkladové desky. Částice této příměsi jsou schopny pomocí světelné energie zredukovat pro životní prostředí škodlivé oxidy dusíku, organické sloučeniny a také biofilmy (např. řasy, houby, bakterie) na neškodlivé sloučeniny, které jsou následně odstraněny dešťovou vodou stejně jako jiné usazeniny. Výše uvedený fotokatalytický děj je uskutečňován pouze na samotném povrchu fasádních desek a je zdravotně nezávadný.

Z výše uvedeného vyplývá, že fasádní obkladové desky mohou přispět ke zlepšení našeho životního prostředí nejen svou estetickou hodnotou, ale díky fotokatalytickým vlastnostem přispívají ke zlepšení klimatu v zónách s hustým automobilovým provozem.



Princip fotokatalýzy na povrchu betonové obkladové fasádní desky



Obkladová fasádní deska – Korodo

Obkladové fasádní desky jsou určeny pro realizaci odvětrávaných fasád a mezi její hlavní výhody patří:

- aktivně pozitivní vliv na životní prostředí
- jednoduchá montáž a možnost instalace i v zimním období
- bezúdržbovost fasádního systému a nezávislost na zrání samotné stavby (posuny a napětí stavby se na fasádní systém nepřenáší)
- dlouhodobá životnost a odolnost vůči vnějším povětrnostním vlivům (mrazuvzdornost, odolnost vůči UV záření, větru, krupobití)
- stálobarevnost a pozitivní ovlivnění teplotního režimu uvnitř budovy

- jedná se v Evropě o ojedinělý fasádní systém s použitím pro vytvoření sendvičového opláštění skeletových staveb, montovaných domků apod.

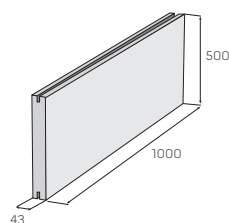
Obkladová fasádní deska – povrch hladký



Korodo

Piano

Obkladová fasádní deska



Obkladové fasádní desky

výrobek	barva	cena (Kč/ks) s DPH
Obkladová fasádní deska	Korodo, Piano	1 208,80

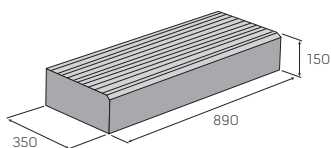
Kotvící systém odvětrávané fasády (bez obkladových desek)

výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
Systém pro odsazení od nosné konstrukce 70 mm (rastr nosných kotev 850 x 400 mm)	3 860,00
Systém pro odsazení od nosné konstrukce 120 mm (rastr nosných kotev 850 x 400 mm)	3 618,00
Systém pro odsazení od nosné konstrukce 120–230 mm (rastr nosných kotev 850 x 400 mm)	3 860,00

Schod TOGO

SCHODIŠŤOVÉ PRVKY

Schod TOGO



TOGO – povrch reliéfní



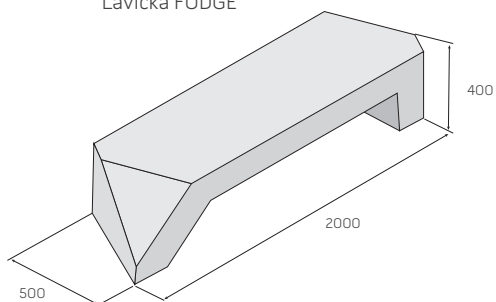
hnědá

výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
Schod TOGO	1 149,50

Lavička FUDGE

VENKOVNÍ ARCHITEKTURA

Lavička FUDGE



FUDGE – povrch hladký



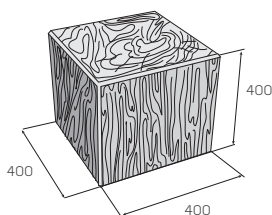
bílá

výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
Lavička FUDGE	6 048,80

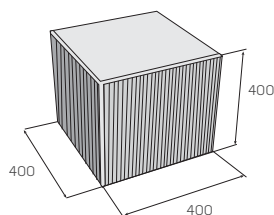
Kostka BARK, TOGO

DĚLICÍ PRVKY

Kostka BARK



Kostka TOGO



BARK, TOGO – povrch reliéfní



hnědá



hnědá

výrobek	cena (Kč/ks) s DPH
Kostka BARK	2057,00
Kostka TOGO	2057,00

ALMA, LAURIA

PLOŠNÁ DLAŽBA

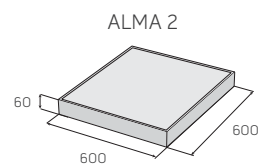
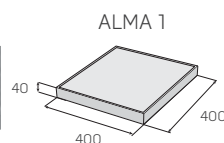
**ZCELA NOVÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA –
PERFECT CLEAN TOP – záruka
pohodlného a rychlého odstranění
nečistot z betonových dlažeb**

Princip fungování:

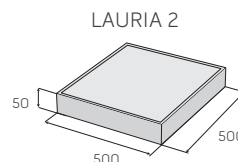
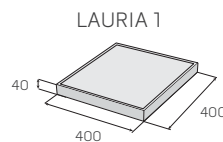
Všechny dlažby jsou standardně opatřeny ochranou, která snižuje riziko výskytu vápenných výkvětů, prohlubuje barevný odstín a výrazným způsobem snižuje nasákavost dlažeb. Dlažby doplněné o povrchovou úpravu Perfect Clean TOP mají ještě výraznější barevný odstín a na povrchu se tvoří hedvábný lesk. Vzniká specifický a v podstatě „dokonalý“ povrch, který se vyznačuje velmi snadnou běžnou údržbou, kdy většinu nečistot lze pohodlně setřít. Takto vytvořený povrch odpuzuje vodu, olej a nečistoty, které lze jednoduše odstranit, aniž by na povrchu zůstaly viditelné stopy po znečištění.



ALMA – povrch reliéfní



LAURIA – povrch reliéfní



výrobek	cena (Kč/m ²) s DPH
ALMA 1	664,30
ALMA 2	712,70
LAURIA 1	664,30
LAURIA 2	688,50