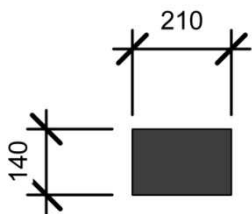


TESELA 6

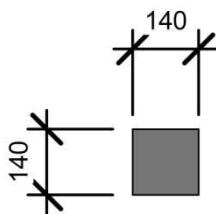
- TESELA výšky 60 mm se používá pro nemotoristické komunikace – chodníky, nástupiště, terasy, cesty pro cyklisty, komunikace obytných a pěších zón, parkové úpravy atd.
- Při správně navržené skladbě podloží lze dlažbu TESELA použít na stání pro osobní automobily do 3,5 t.

## Technický výkres – výrobní rozměry (mm)

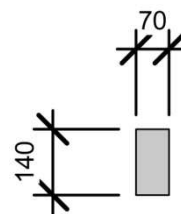
TESELA – kámen č. 1



TESELA – kámen č. 2



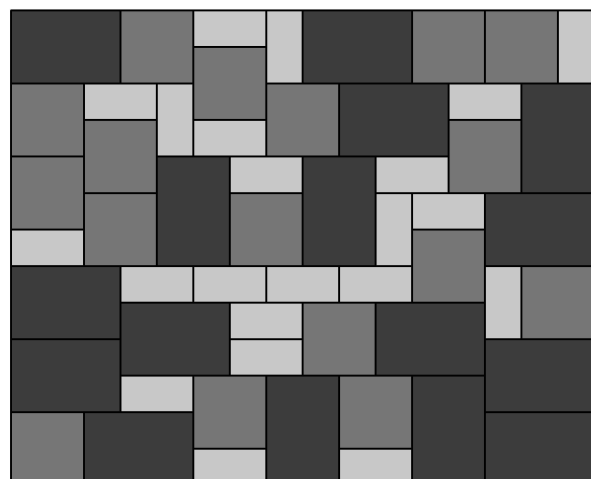
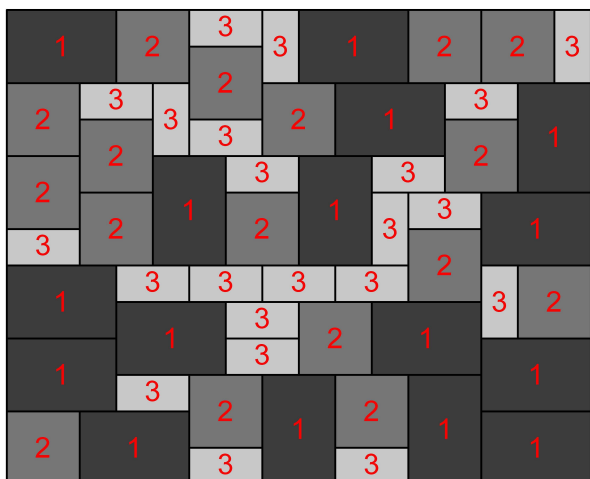
TESELA – kámen č. 3



## Rozměrové a hmotnostní parametry

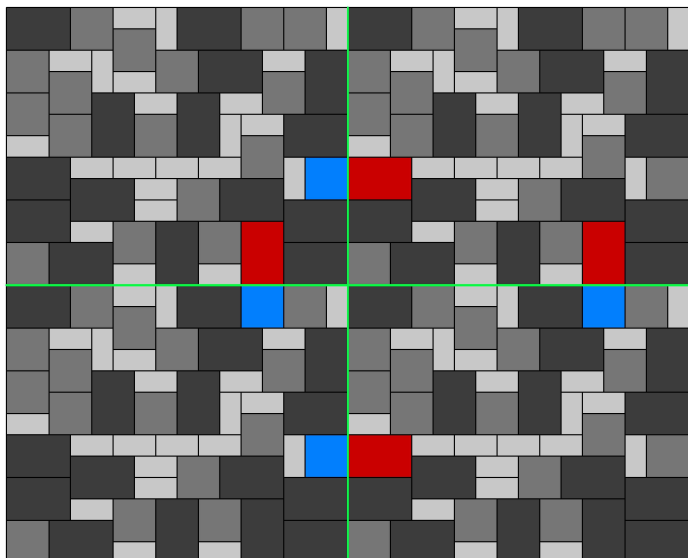
Název	Typ kamene	Výrobní rozměry (mm)			Paleta		Hmotnost (kg)
		výška	délka	šířka	m²	ks	Paleta
TESELA 6 (3 kameny)	Kámen č. 1	60	210	140	10,4		1393
	Kámen č. 2		140	140			
	Kámen č. 3		140	70			

## Příklady vzorových skladeb



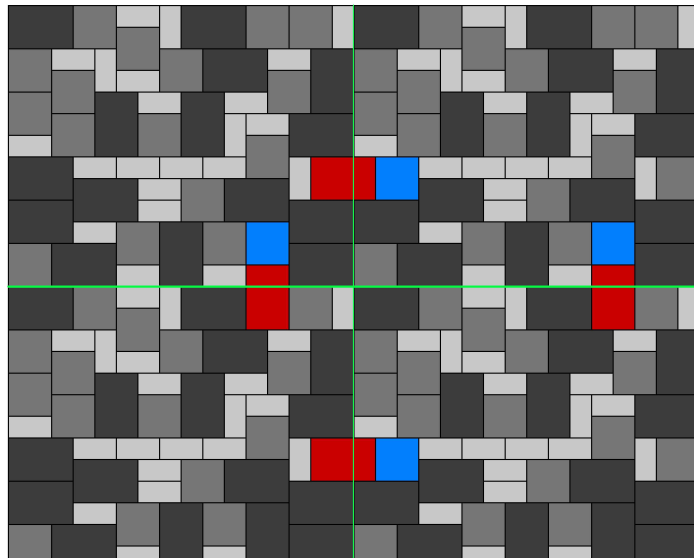
## Skladba vrstev na paletě

- vyskládaných vedle sebe







## Skladba vrstev na paletě

- vzájemně provázaných při pokládce





## Technické parametry

**TESELA** – dvouvrstvý vibrolisovaný betonový výrobek, který zajišťuje následující užité vlastnosti:

-  vysokou pevnost
-  mrazuvzdornost a odolnost povrchu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek
-  nízkou ohrusnost
-  dobré adhezní vlastnosti

## Nabídka barev a povrchových úprav

### Povrch NORMAL

-  přírodní, červená, černá, písková, hnědá, karamelová, bílá, žlutá
-  RUDEN, JUSTE, FLAMENGO

### Povrch DE LUXE

-  MARMETTA, FULVO, LAVA

## NORMY A CERTIFIKÁTY

Betonové výrobky DITON jsou vyráběny a kontrolovány podle PODNIKOVÝCH NOREM PŘEDMĚTOVÝCH, které odpovídají evropským harmonizovaným normám.



Tento výrobek byl vyroben společností DITON s. r. o., jejíž systémy managementu splňují požadavky výše uvedených norem, které byly ověřeny nezávislou společností CERTLINE.

<http://www.diton.cz>