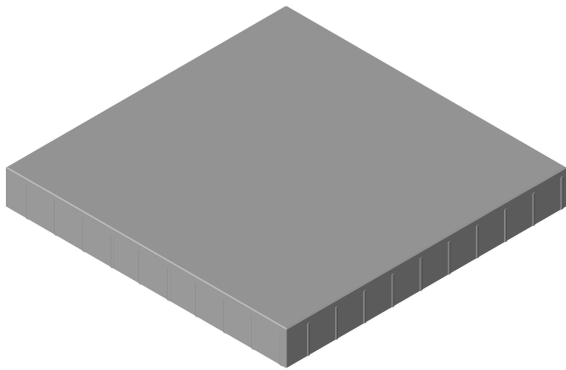
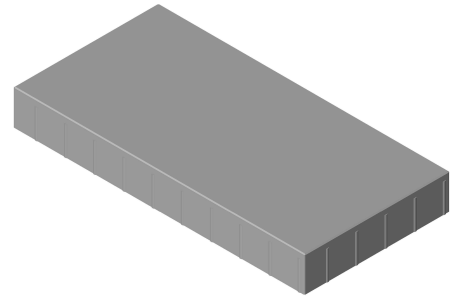


VELKOFORMÁTOVÁ DLAŽBA



GRANDE XL 100x100x12

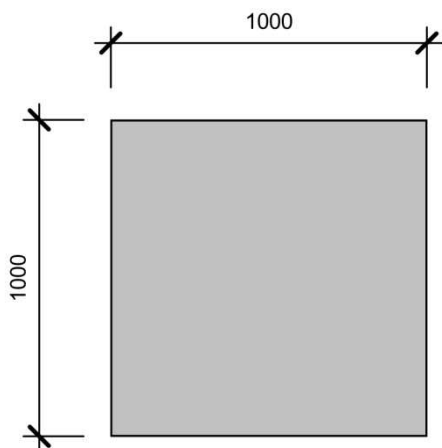


GRANDE XL 100x50x12

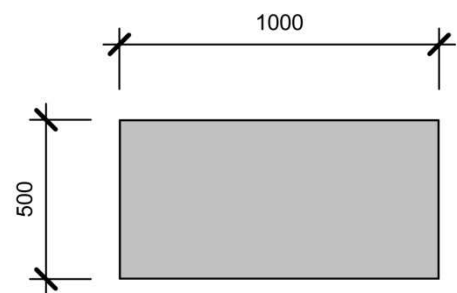
- VELKOFORMÁTOVÁ DLAŽBA výšky 120 mm se používá pro pochozí nemotoristické komunikace – chodníky, nástupiště, terasy, komunikace obytných a pěších zón, parkové úpravy atd. a pojezdové komunikace do 3,5 tun.
- Použití u komunikací nad 3,5 tuny je návrh nutný konzultovat s odbornou (autorizovanou) osobou.
- Je výborným doplňkem obydlí moderní architektury, nadčasového stylu.
- Je vhodné ji používat jako dlažbu kolem bazénu, kde je pochozí pouze bosou nohou a zároveň splňuje požadavky proti smyku/skluzu.
- Pokládá se s vhodným vakuovým přístrojem.
- Desky se pokládají na podloží vodorovně s dostatečným spádem, při pokládce platí zásady pro pokladku velkoformátové dlažby!
- Spáry dlažby se vyplní čistým křemičitým pískem frakce 0 – 2 mm.
- Desky je nutné udržovat během přípravy čisté pravidelným ometáním a omýváním čistou vodou.
- Desky pro dořez je nutné před uříznutím navlhčit a následně umýt čistou vodou. Zamezí se tak tvorbě skvrn skrze „brusný šlem“.

Technický výkres – rozměry (mm)

GRANDE XL 100x100x12



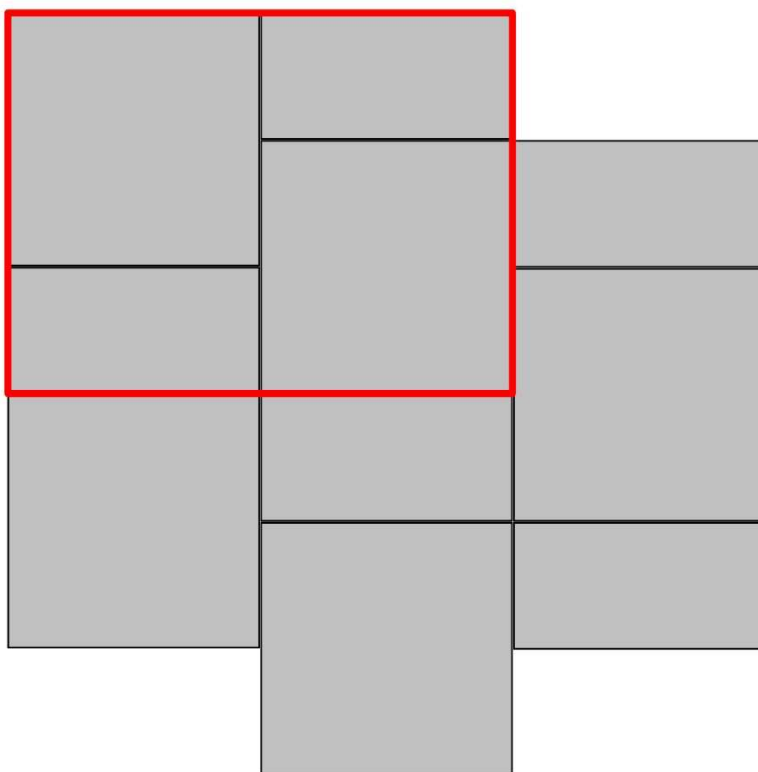
GRANDE XL 100x50x12



Rozměrové a hmotnostní parametry

Název	Skladebné rozměry (mm)			Počet	Paleta		Hmotnost (kg)
	výška	délka	šířka	ks / m ²	m ²	ks	Paleta
GRANDE XL 100x100x12	120	1000	1000	1	5		1400
GRANDE XL 100x50x12	120	1000	500	2	5		1395

Příklady vzorových skladeb



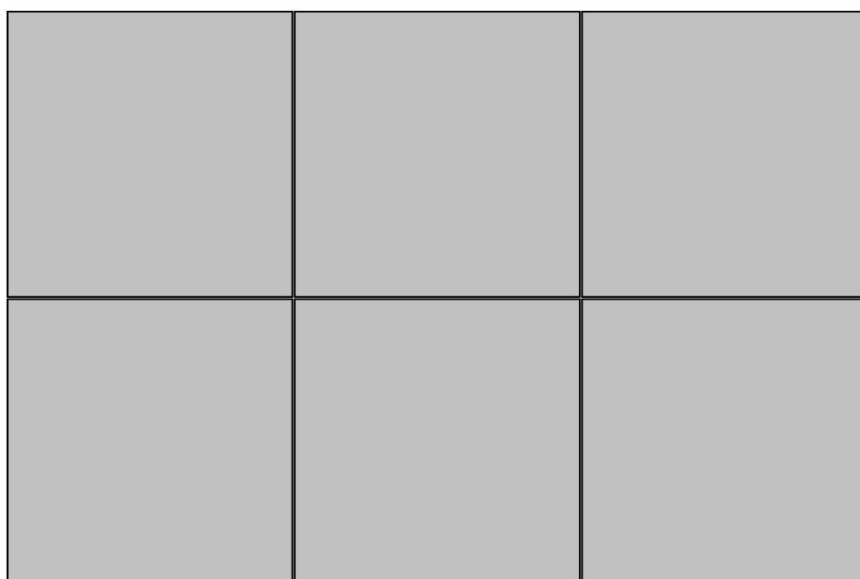
1000x1000x60

2 ks/modul

1000x500x60

2 ks/modul

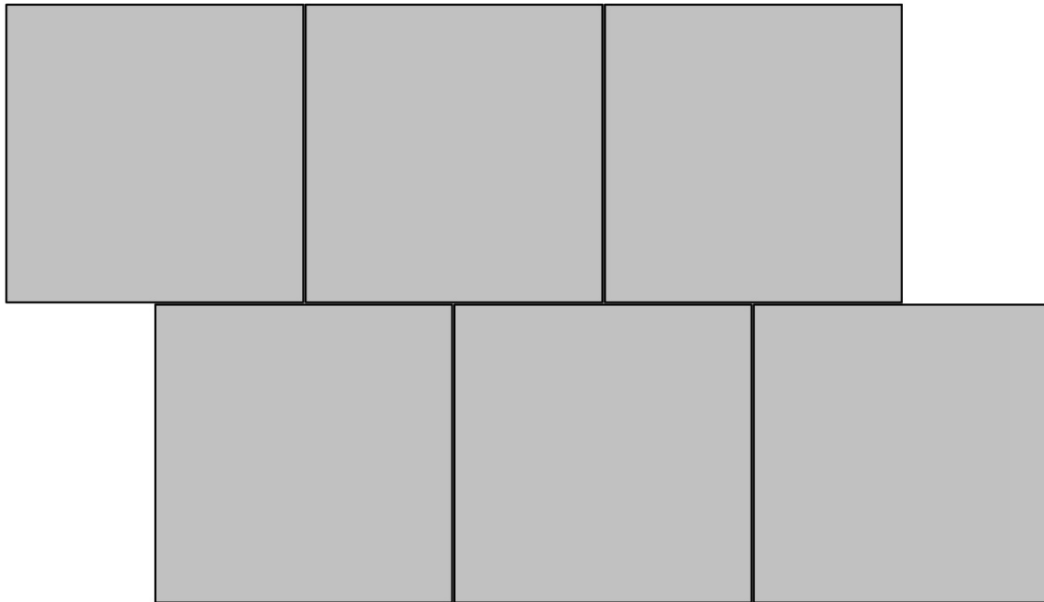
Modul = 3,0 m²



1000x1000x120

6 ks/modul

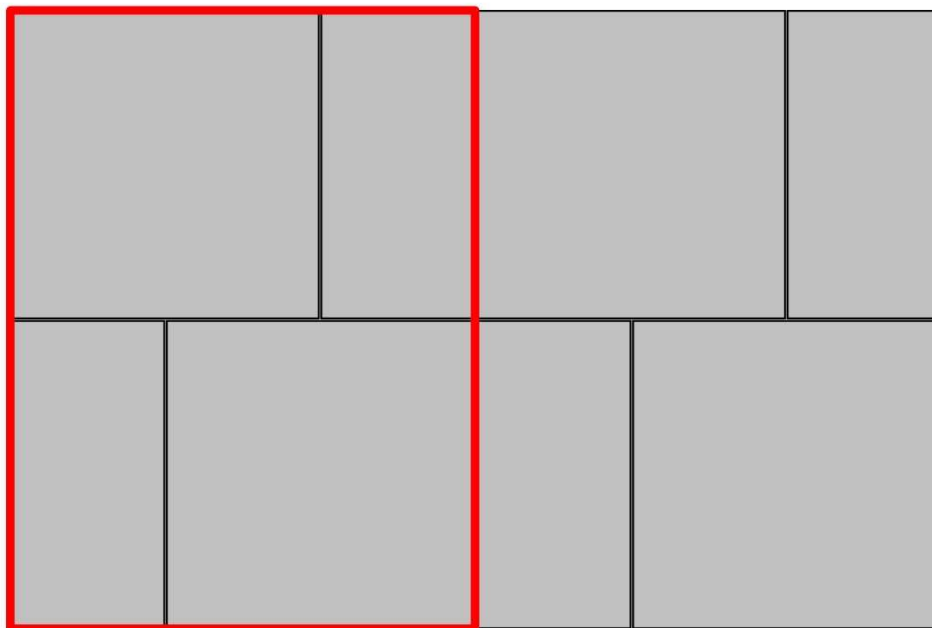
Modul = 6,0 m²



1000x1000x120

6 ks/modul

Modul = 6,0 m²



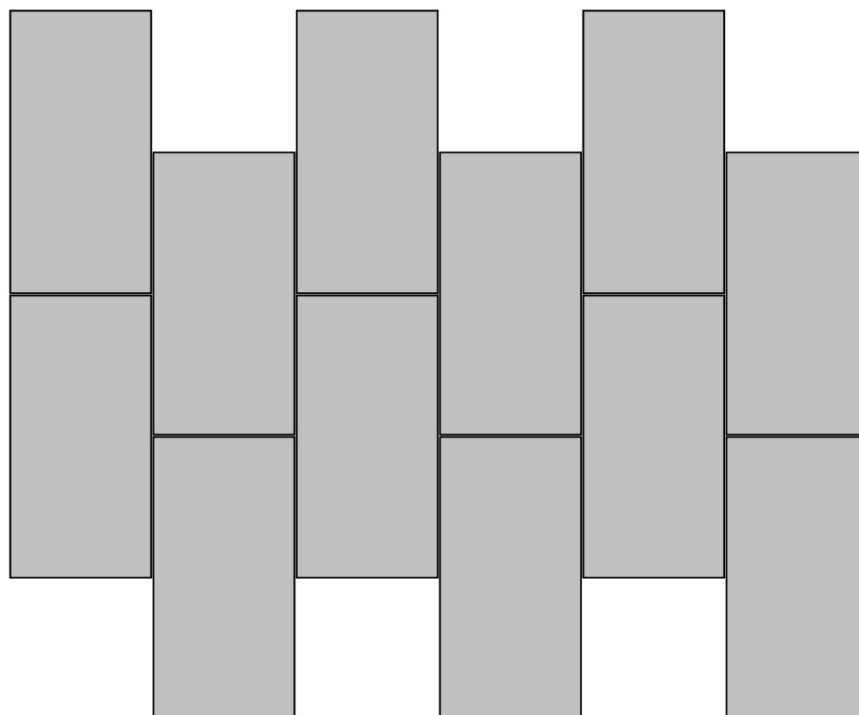
1000x1000x120

2 ks/modul

Modul = 3,0 m²

1000x500x120

2 ks/modul



1000x500x120

12 ks/modul

Modul = 6,0 m²

Technické parametry

VELKOFORMÁTOVÁ DLAŽBA – dvouvrstvý vibrolisovaný betonový výrobek, který zajišťuje následující užité vlastnosti:

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

Nabídka barev a povrchových úprav

Povrch NORMAL

- přírodní, MARMO, ARENO, ACERO, TROPICO

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.



CERTLINE
ČSN EN ISO 9001:2009



CERTLINE
ČSN EN ISO 14001:2005



CERTLINE
ČSN OHSAS 18001:2008

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>