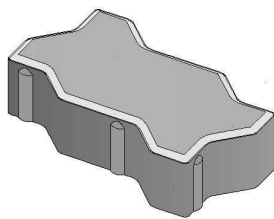


VLNKA

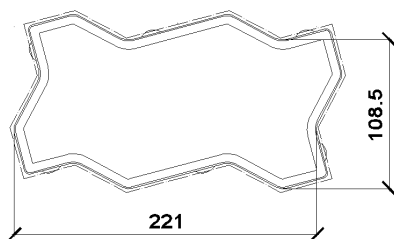


VLNKA

- VLNKA výšky 60 mm se používá pro nemotoristické komunikace – chodníky, nástupiště, terasy, cesty pro cyklisty, komunikace obytných a pěších zón, parkové úpravy atd.
- VLNKA výšky 80 mm a více se používá pro plochy s vyšší zátěží – dopravní plochy v městských centrech, průmyslových ploch atd.

Technický výkres – výrobní rozměry (mm)

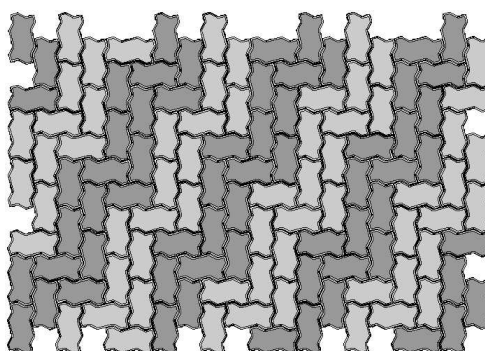
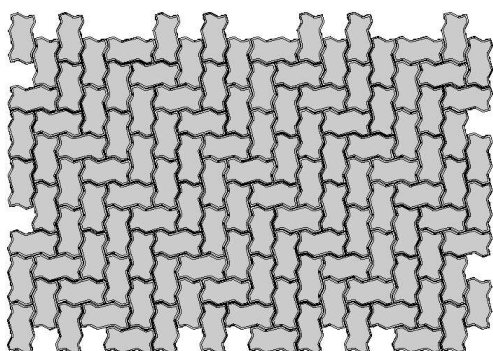
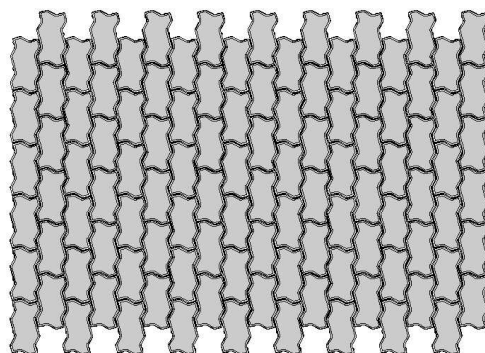
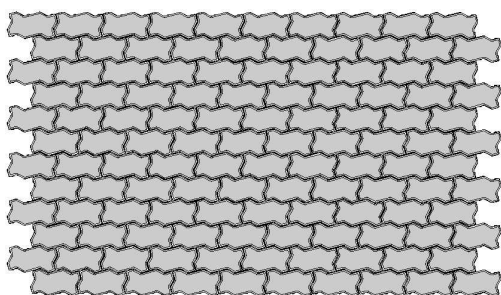
DITON VLNKA

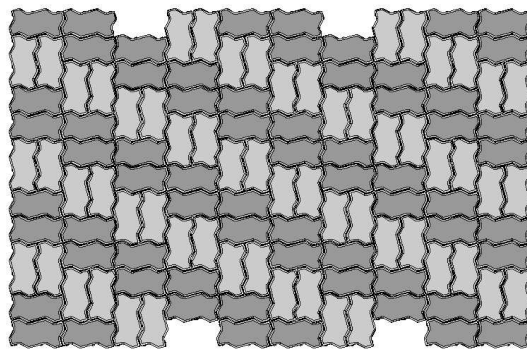
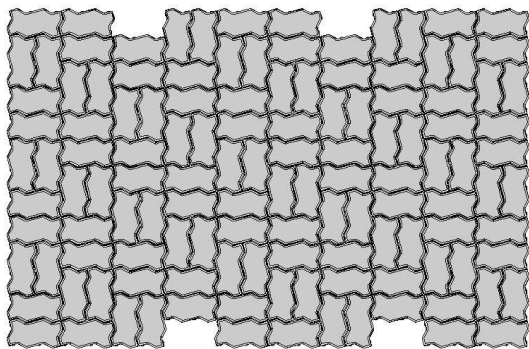


Rozměrové a hmotnostní parametry

Název	Výrobní rozměry (mm)			Počet ks / m ²	Paleta		Hmotnost (kg) Paleta
	výška	délka	šířka		m ²	ks	
VLNKA	60	221	109	40	10		1345
	80	221	109	40	8		1410

Příklady vzorových skladeb





Příklady použití pokládky betonové dlažby VLNKA

Technické parametry

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

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

Nabídka barev a povrchových úprav

Povrch **NORMAL**

- přírodní, červená, černá, písková, hnědá, bílá, žlutá

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.