

REINA - naturo

LINEA DECORATIVO



- Mimoriadne variabilná dlažba, svojim tvarovým riešením je vhodná pre výnimočné architektonické stvárnenie dláždených plôch na exponovaných miestach.
- Táto štýlová dlažba s ostrou hranou oplýva čarom, ktoré dokáže spájať klasický a moderný dizajn; exkluzívna dlažba s ostrými hranami s plnofarebným povrchom.
- Možnosť výbornej variability v kombinácii so systémom Granada.
- Vysoká trvanlivosť a odolnosť proti fyzikálnemu namáhaniu a klimatickým vplyvom, jednoduché a rýchle zabudovanie

DOPORUČENÉ POUŽITIE:

- Voľné plochy pred obchodnými centrami, záhradné chodníky a terasy, parkové a sadové pešie komunikácie, okrasné plochy pred rodinnými domami a rekreačnými objektmi

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA:

- Dlažba je vyrábaná na modernom plnoautomatickom vibrolise, dvojvrstvovou technológiou:
 - spodná vrstva – jadro, zaručuje maximálnu pevnosť.
- Vrchná – nášľapná vrstva zaručuje uzatvorenie povrchu a tým vysokú mrazuvzdornosť, odolnosť proti chemickým rozmrazovacím prostriedkom a odolnosť proti obrusovaniu.
- Dlažba spĺňa požiadavky normy STN EN 1339 Betónové dlaždice a STN EN 1338 Betónové dlažobné tvarovky.
- Počiatočné skúšky typu vykonala akreditovaná skúšobňa TSÚS v Bratislave.

Vlastnosti dlažbových tvaroviek	Deklarovaná hodnota alebo trieda
Rozmery: dĺžka šírka hrúbka	dĺžka \pm 2 mm šírka \pm 2 mm hrúbka \pm 3 mm
Hrúbka nášlapnej vrstvy	min. 4 mm
Pevnosť v priečnom ťahu	ozn. T, min. 3,6 MPa
Lomové zaťaženie	min. 250 N/mm
Odolnosť proti poveternostným vplyvom	trieda 3, ozn. D
Odolnosť proti obrusovaniu	trieda 4, ozn. I
Odolnosť proti šmyku	postačujúca
Protipožiarne vlastnosti – reakcia na oheň	trieda A1 – nehorľavé

Vlastnosti betónových dlaždíc	Deklarovaná hodnota alebo trieda
Rozmery: dĺžka šírka hrúbka	trieda 2, označenie P dĺžka \pm 2 mm šírka \pm 2 mm hrúbka \pm 3 mm
Hrúbka nášlapnej vrstvy	min. 4 mm
Pevnosť za ohybu	trieda 1, ozn. S – min. 3,5 MPa
Lomové zaťaženie	trieda 30, ozn. 3 – 3,0 kN
Odolnosť proti poveternostným vplyvom	trieda 3, ozn. D
Odolnosť proti obrusovaniu	trieda 4, ozn. I
Odolnosť proti šmyku	postačujúca
Protipožiarne vlastnosti – reakcia na oheň	trieda A1 – nehorľavé
Rovinnosť plôch a hrán	max. 2 mm
Rozdiel uhlopriečok	trieda 3, označenie L – max. 2 mm

Výrobný závod Šaľa:

Názov	ROZMERY (mm)			Spotreba ks/m ²	Množstvo		Počet kus/paleta	Hmotnosť (kg)		Poznámka
	výška	dĺžka	šírka		m ² /pal.	m ² /rad		kus	paleta	
Reina	80	250	250	16	8,46	0,94	135	11	1485	
Reina	80	375	250	10,7	7,56	0,84	81	16,5	1337	
Reina	80	500	250	8	7,5	0,75	60	22	1320	
Reina	80	500	500	4	4	0,5	16	44,2	708	

Výrobný závod Geča:

Názov	ROZMERY (mm)			Spotreba ks/m ²	Množstvo		Počet kus/paleta	Hmotnosť (kg)		Poznámka
	výška	dĺžka	šírka		m ² /pal.	m ² /rad		kus	paleta	
Reina	80	250	250	16	8,46	0,94	135	11	1485	
Reina	80	375	250	10,7	7,56	0,84	81	16,5	1337	
Reina	80	500	250	8	7,5	0,75	60	22	1320	
Reina	80	500	500	4	8	1,0	32	45	1440	





FAREBNÉ PREVEDENIE:

- Šaľa: Colormix – farba melírovaná: black-shadow, dolomite, granito
- Geča: Colormix – farba melírovaná: dolomite, granito

PONUKA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

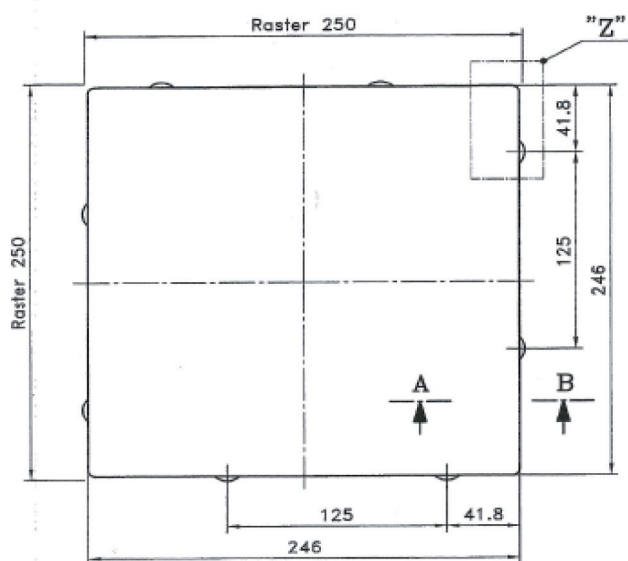
- Klasický povrch – uzatvorená hladká plocha z kremičitého piesku

PONUKA ROZMEROV:

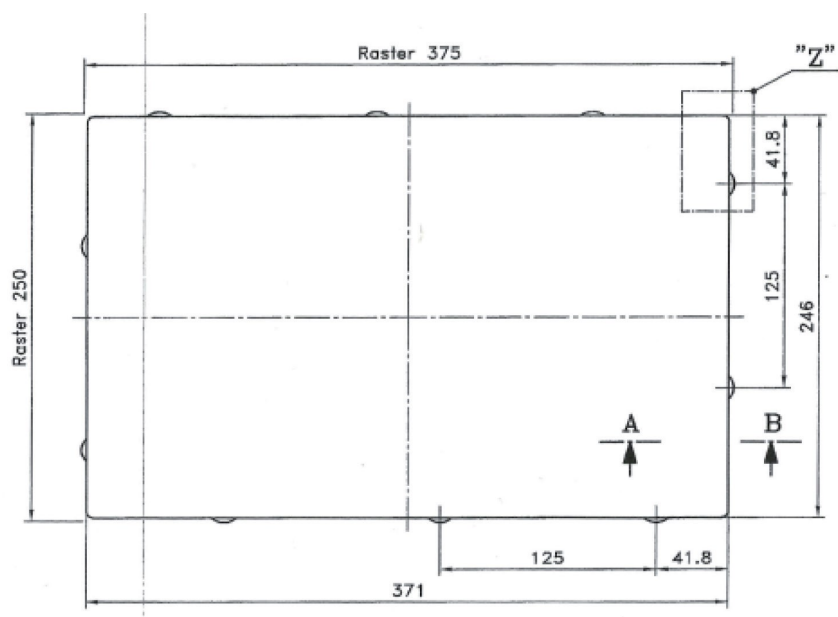
			
250 x 250 x 80 mm	375 x 250 x 80 mm	500 x 250 x 80 mm	500 x 500 x 80 mm

TECHNICKÝ NÁKRES:

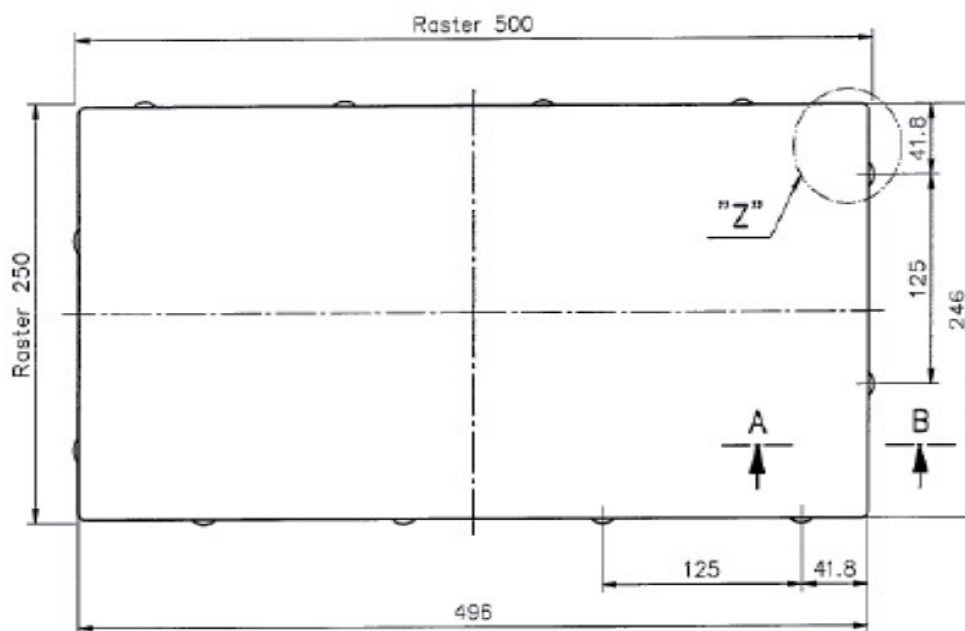
REINA 250 x 250 x 80 mm



REINA 375 x 250 x 80 mm



REINA 500 x 250 x 80 mm



REINA 500 x 500 x 80 mm

