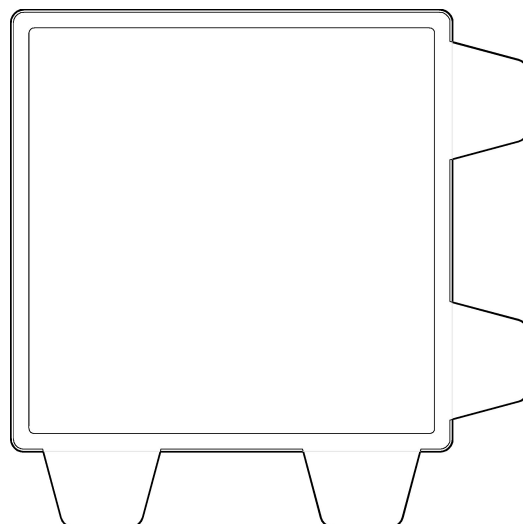


EKO CUADRO

LINEA INDUSTRIAL



- Ekologicky hodnotný prvok s vysokým podielom zelene - až 27 % plochy
- Dištančné nálisky – zatravnňovacie otvory vymedzujú špáry o šírke 29 mm
- Prednosťou vegetačnej dlažby je priame odvedenie dažďových vôd zatravnňovacími otvormi do pôdy
- Dlažba umožňujúca riešiť súčasne spevnenie a zatravnenie plochy
- Jednoduchá a rýchla pokládka

DOPORUČENÉ POUŽITIE:

- Dlažba vhodná všade tam kde je požadované zatravnenie napr. odstavné plochy, parkoviská, záhradné komunikácie, vjazdy do garáží
- Vhodná na odstavné plochy a parkoviská s vysokou záťažou, pri dodržaní odporúčaní výrobcu a vhodnom zložení podkladových vrstiev

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA:

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

Vlastnosti dlažbových tvaroviek	Deklarovaná hodnota alebo trieda
Rozmery: dĺžka šírka hrúbka	trieda 2, označenie K dĺžka ± 2 mm šírka ± 2 mm hrúbka ± 3 mm
Hrúbka nášľapnej vrstvy	min. 4 mm
Pevnosť v priečnom ťahu	ozn. T, min. 3,6 MPa
Lomové zaťaženie	min. 390 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

Výrobný závod Šaľa, Geča:

Názov	ROZMERY (mm)			Spotreba ks/m ²	Množstvo		Počet kus/paleta	Hmotnosť (kg)		Poznámka
	výška	dĺžka	šírka		m ² /rad	m ² /pal.		kus	paleta	
Eko Cuadro	80	200	200	25	0,96	7,68	192	6	1152	1 pal = 8 radov

FAREBNÉ PREVEDENIE:

- Štandardné prevedenie – bez použitia pigmentu: sivá
- Farebné prevedenie II. – colormix: dolomite
- Nadštandardné prevedenie – použitie bieleho cementu, individuálna farba – na objednávku

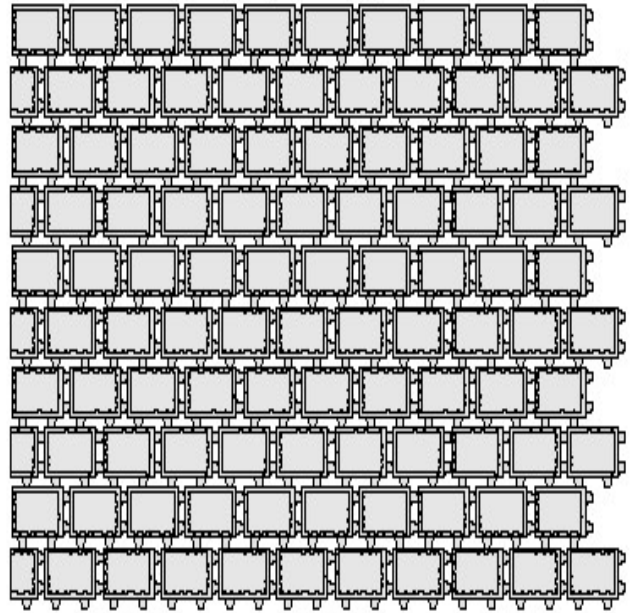
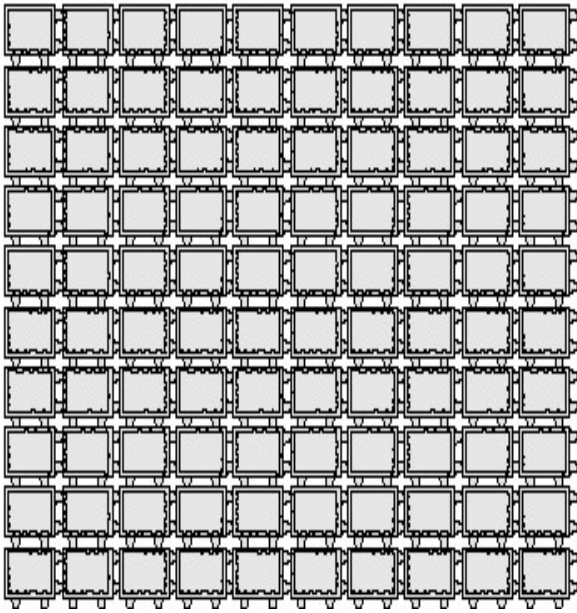
PONUKA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

- Klasický povrch – uzatvorená hladká plocha z kremičitého piesku

Zaplnenie otvorov tvarovky:

1. **Štrkom** – otvory vyplníme kamenivom frakcie 2-5 mm
2. **Humusom** – otvory vyplníme so zmesou piesku a humusu v pomere 1:4 po usadnutí musí byť táto zmes min. 1-2 cm pod úrovňou hornej hrany tvarovky

PRÍKLAD SKLADOBNÉHO VZORU:



TECHNICKÝ NÁKRES:

