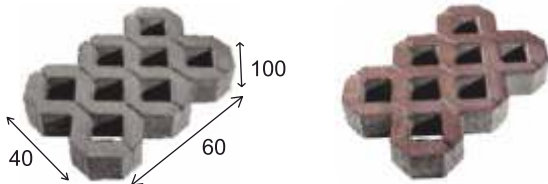
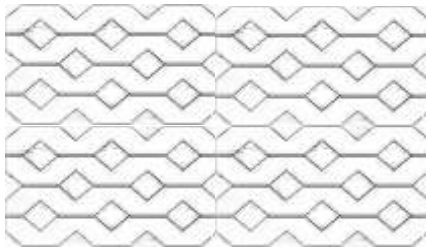




3.6 ECOLOGIC 100

Aspect suprafata	Beton vibropresat, cu strat de uzura colorat in masa
Produs	
Dimensiuni (mm) L x l	600 x 400
Grosime (mm)	100
Caracteristici tehnice	<ul style="list-style-type: none">- greutate: ~140 kg / mp- consum specific: 4,17 buc / mp- ambalare: 7,68 mp / palet- masa palet: ~1075kg / palet
Culori disponibile	Gri, Maro Aspect suprafata: beton monocrom
Trafic	auto greu, intens
Domenii utilizare:	Industrial, Rezidential Pavelele sunt recomandate zonelor destinate traficului auto greu intens, cu frecventa ridicata: drumuri secundare, parcuri, platforme pentru hale.
Descriere	Acest model de pavaj este ideal pentru locatiile care abordeaza un stil eco-friendly, cum ar fi gradini, spatii publice, parcuri, gradinite sau scoli. Prin utilizarea acestui model de pavaj va rezulta o suprafata de o rezistenta crescuta. Apa de ploaie se dreneaza rapid nefiind necesare lucrari suplimentare de dirijare a apei.
Standarde conformitate	SR EN 1338:2004; SR EN 1338:2004 /AC:2006
Caracteristici esentiale	<ul style="list-style-type: none">- rezistenta la intindere prin despicare $T > 3.6$ MPa- rezistenta la actiunea factorilor climatici:<ul style="list-style-type: none">- clasa 2, marcare B pentru absorbtia apei ≤ 6;- clasa 3, marcare D pentru rezistenta la inghet-dezghet ≤ 1;- rezistenta la uzura (abraziune);<ul style="list-style-type: none">- clasa 4, marcare I $\leq 18.000 \text{ mm}^2 / 5.000 \text{ mm}^2$
Canturi	sanfren
Clasa betonului	C 12/15
Modele montaj	

NOTA

Posibilele diferente cromatice intre produsele reale si imagini pot aparea datorita conditiilor de fotografiere si nu fac obiectul reclamatilor.



3.6 ECOLOGIC 100

Pavelele sunt realizate în două straturi: stratul de bază și stratul de suprafață sau de uzură. Pentru colorarea betoanelor se folosesc pigmenți lichizi, care se înglobează în amestec. Abaterile dimensionale admise de la specificațiile din fișa tehnică sunt de plus minus 3 mm în lungime și lățime și 4 mm în grosime.

Mediu și securitatea în muncă

Ambalarea produselor se face pe paletă din lemn. Limita de suprapunere a paletelor este de maxim 3 nivele. Dacă se depășește această sarcină, există riscul de prăbușire și pericol de accidentare.

Suprafața pe care urmează să fie depozitate paletii trebuie să fie plană. Pentru descărcare se recomandă folosirea mijloacelor mecanizate adecvate: stivuitoare, buldoexcavatoare cu furci, macarale echipate cu furci sau chingi late.

Garantie

