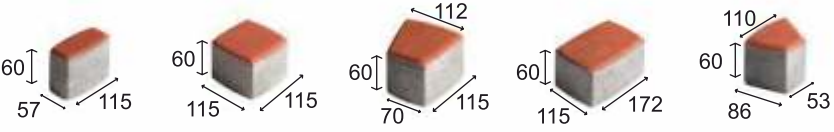





## 3.2.16 CLASIC 60

Aspect suprafata	Beton vibropresat, cu strat de uzura colorat in masa
Produs	
Dimensiuni (mm) L x l si structura model	115 x 57 (8 buc); 115 x 115 (13 buc); 112 x 115 (3 buc); 172 x 115 (9 buc); 110 x 86 (2 buc)
Grosime (mm)	60
Caracteristici tehnice	- greutate: ~117 kg / mp      - ambalare: 9,6 mp / palet - consum specific : 73 buc/mp      - masa palet: ~1123kg / palet
Culori disponibile	Gri, Rosu, Orange, Maro, Negru      Aspect suprafata: beton monocrom
Trafic	auto usor
Domenii utilizare	Rezidential, Pietonal Pavelele sunt recomandate zonelor destinate traficului usor: trotuare, alei, parcuri, amenajari rezidentiale, parcuri.
Standarde conformitate	SR EN 1338:2004; SR EN 1338:2004 /AC:2006
Caracteristici esentiale	- rezistenta la intindere prin despicare $T > 3.6$ MPa - rezistenta la actiunea factorilor climatici: - clasa 2, marcare B pentru absorbtia apei $\leq 6$ ; - clasa 3, marcare D pentru rezistenta la inghet-dezghet $\leq 1$ ; - rezistenta la uzura(abraziune); - clasa 4, marcare I $\leq 18.000$ mm <sup>2</sup> / 5.000 mm <sup>2</sup>
Canturi	sanfren
Clasa betonului	C 30/37
Descriere	Pavajul CLASIC este unic prin formele speciale ale celor 4 tipuri de dimensiuni care alcatuiesc modelul. Fie ca dorim crearea unui model cu linii curbe, cercuri, alei serpuite sau amenajari in stil clasic, acest model este alegerea ideala pentru a obtine amenajari deosebite. Clasic si modern in acelasi timp, modelul CLASIC confera un aer familiar, romantic si primitiv.
Modele montaj	

### NOTA

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



wise.ro



## 3.2.16 CLASIC 60

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 2 mm în lungime și lățime și 3 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

