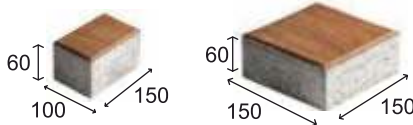
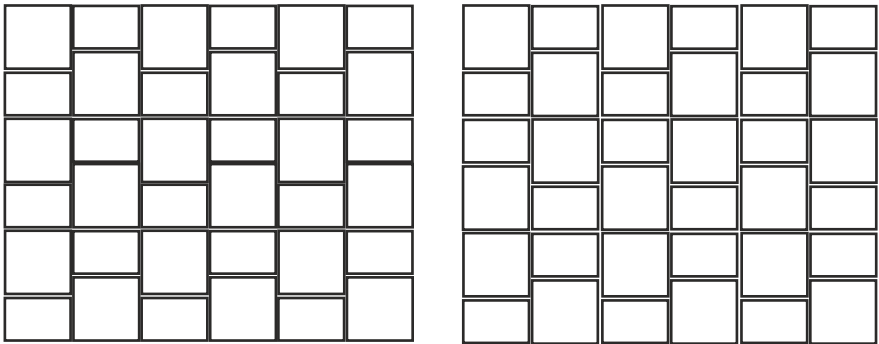




3.2.13 MOZAIC MIC 60

Aspect suprafața	Beton vibropresat, cu strat de uzura colorat în masă
Produs	
Dimensiuni (mm) L x l și structura model	150 x 100 (3 buc), 150 x 150 (4 buc)
Grosime (mm)	60
Caracteristici tehnice	- greutate: ~130 kg / mp - ambalare: 9,6 mp / palet - consum specific: 150x150 - 26.64 buc / mp - masa palet: ~1248kg / palet 150x100 - 19.98 buc / mp
Culori disponibile	Gri, Rosu, Maro, Orange, Negru Aspect suprafața: beton monocrom
Trafic	auto ușor
Domenii utilizare	Industrial, Rezidențial, Pietonal Pavelele sunt recomandate zonelor destinate traficului auto ușor: trotuare, alei, parcuri, amenajări rezidențiale, parcuri.
Standarde conformitate	SR EN 1338:2004; SR EN 1338:2004 /AC:2006
Caracteristici esențiale	- rezistență la întindere prin despicare $T > 3.6$ MPa - rezistență la acțiunea factorilor climatici: - clasa 2, marcă B pentru absorbția apei ≤ 6 ; - clasa 3, marcă D pentru rezistența la îngheț-dezghet ≤ 1 ; - rezistență la uzură (abraziune); - clasa 4, marcă I $\leq 18.000 \text{ mm}^2 / 5.000 \text{ mm}^2$
Canturi	san fren
Clasa betonului	C 30/37
Descriere	Da viața spațiului pe care vrei să îl amenajezi! Pavajul MOZAIC face parte din categoria pavelor rezidențiale și este recunoscut pentru diversitatea formelor disponibile și a paletelor largi de culori. Este un model de pavaj simplu, dar ușor de integrat în orice stil arhitectural.
Modele montaj	

NOTA

Posibilele diferențe cromatice între produsele reale și imagini pot apărea datorită condițiilor de fotografiere și nu fac obiectul reclamațiilor.



wise.ro



3.2.13 MOZAIC MIC 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

