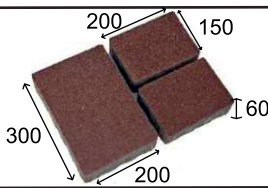
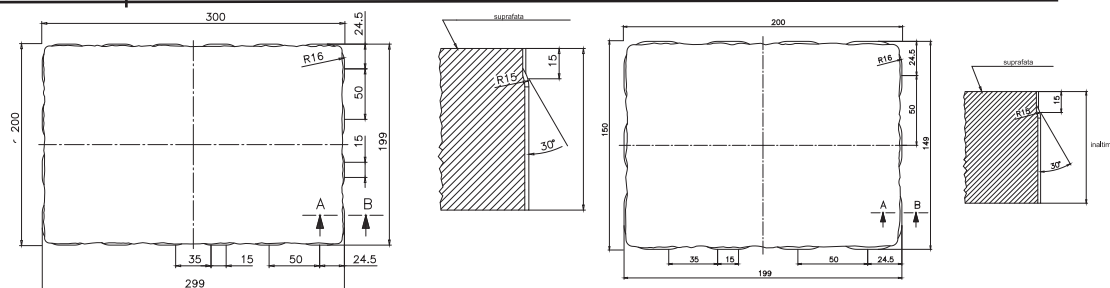




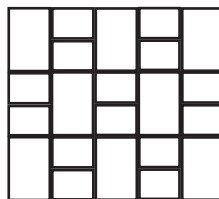
## 3.2.15 DOMINO 60

Aspect suprafata	Beton vibropresat, cu strat de uzura colorat in masa
Produs	
Dimensiune (mm) L x l si structura model	200 x 150 (2 buc), 300 x 200 (1 buc)
Grosime (mm)	60
Caracteristici tehnice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- greutate: ~130 kg / mp</li> <li>- consum specific: 200 x 150 - 16.6 buc/mp, 300 x 200 - 8.33 buc/mp</li> <li>- ambalare: 9,6 mp / palet</li> <li>- masa palet: ~1248kg / palet</li> </ul>
Culori disponibile	Gri, Rosu, Maro, Orange, Negru      Aspect suprafata: beton monocrom
Trafic	auto usor
Domenii utilizare	Industrial si rezidential Pavelele sunt recomandate zonelor destinate traficului auto usor: trotuare, alei, parcuri, amenajari rezidentiale, parcare.
Standarde conformitate	SR EN 1338:2004; SR EN 1338:2004 /AC:2006
Caracteristici esentiale	<ul style="list-style-type: none"> <li>- rezistenta la intindere prin despicare <math>T &gt; 3.6</math> MPa</li> <li>- rezistenta la actiunea factorilor climatici: <ul style="list-style-type: none"> <li>- clasa 2, marcare B pentru absorbtia apei <math>\leq 6</math>;</li> <li>- clasa 3, marcare D pentru rezistenta la inghet-dezghet <math>\leq 1</math>;</li> </ul> </li> <li>- rezistenta la uzura(abraziune); <ul style="list-style-type: none"> <li>- clasa 4, marcare I <math>\leq 18.000 \text{ mm}^2 / 5.000 \text{ mm}^2</math></li> </ul> </li> </ul>
Canturi	muchie dreapta
Clasa betonului	C 30/37

Desen tehnic



Model montaj

**NOTA**

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



## 3.2.15 DOMINO 60

Forma dreptunghiulară și ușor ondulată, cu un aspect omogen al suprafeței, face din pavajul DOMINO un produs ideal pentru terase, curți interioare, aleile largi sau spațiile din jurul casei, iar posibilitățile de utilizare nu se opresc aici!

Produsul se poate realiza în una din cele 5 nuanțe, iar modelul cuprinde pavele de două dimensiuni, ce conferă posibilități de îmbinare dinamice sau clasice.

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 paletii din lemn. Limita de suprapunere a paletilor este de maxim 3 nivele. Dacă se depășește această sarcină, există riscul de prăbușire și pericol de accidentare.

Suprafața pe care urmează să fie depozitați 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

