

Dale

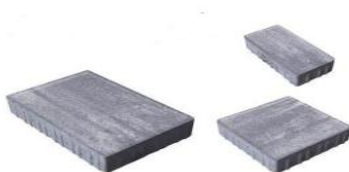
# Taverna Gigant

Cod Unic de identificare: TAV6 G

Cod intern/ERP: Gri RO030200501

Toamna RO03020507

Antracit RO030200503


 Unitatea de producție  
Câțcău, jud. Cluj

Marmură Neagră RO03020522

Cappuccino RO03020508

Este un produs pentru utilizări exterioare și finisări de drumuri supuse circulației pietonale și circulației vehiculelor. Pentru utilizări la interior, inclusiv incinte de circulație publică. Pentru învelitoare de acoperiș.

## Caracteristici Tehnice

Caracteristică	Valoare	Unitate de măsură
Dimensiuni: L x l x h	164,7/331,3/498 x 331,3 x 60	[mm]
Masă	≈7,3; ≈14,6; ≈21,8	[kg/buc.]
Nuanțe disponibile	Gri, Toamna, Antracit, Marmură neagră, Cappuccino	
	Standard de Încercări	Valori declarate
<b>Aspectul suprafeței</b>	SR EN 1339:2004, Anexa J	Nu prezintă fisurări, exfolieri sau delaminări
<b>Grosime strat uzură</b>	SR EN 1339:2004, 5.1	Min 4 mm
<b>Reacția la foc</b>	SR EN 1339:2004, 5.3.7.	Clasa A1
<b>Rezistența la încovoiere</b>	SR EN 1339:2004, Anexa F	Clasa 3 Marcare U; Min. 4 MPa
<b>Absorbția de apă</b>	SR EN 1339:2004, Anexa E	Clasa 2 Marcare B; Max. 6%
<b>Rezistența la uzură</b>	SR EN 1339:2004, Anexa H	Clasa 4 Marcare I $\leq 18000 \text{ mm}^3/5000 \text{ mm}^2$
<b>Rezistență la îngheț - dezgheț</b>	SR EN 1339:2004, Anexa D	Clasa 3 Marcare D $\leq 1,0 \text{ Kg/m}^2$ ca medie, cu nici o valoare individuală $>1,5$

Observație: Sunt admise abateri de  $\pm 2$  mm pe lungime, respectiv lățime și de  $\pm 3$  mm pe grosime.

## Consumuri și Fabricație

Indicator	Valoare	Unitate de măsură
<b>Necesar de produse</b>	4/3/3	[buc./m <sup>2</sup> ]
<b>Ambalare/palet</b>	40/30/30	[buc./pal.]
<b>Greutate/palet</b>	1548	[kg]

**Notă:** Produsul este certificat și poartă marcajul de Conformitate CE conform Standardului de referință: SR EN 1339:2004, SR EN 1339/AC:2006 Dale de beton. Condiții și metode de încercări