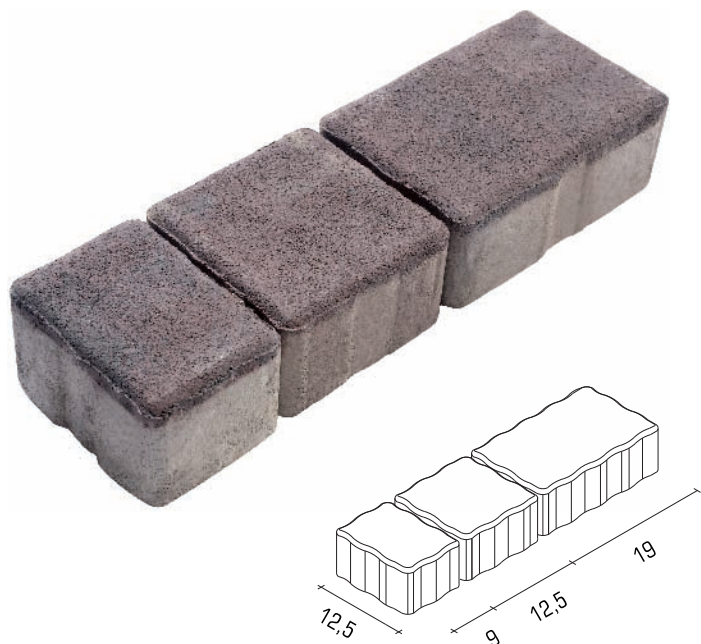


DENUMIRE COMERCIALĂ: ROMA - FINISAJ: DUBLU STRAT QUARZO - GROSIME: 8 CM



**grosime cm**    **greutate kg/m<sup>2</sup>**    **destinație**

8

180



**Tipul produsului**  
**PAVELE**

**Standardul de referință**  
SR EN 1338 marcajul CE obligatoriu.

**Materii prime**  
Agregate naturale (nisip și pietriș), Apă, Ciment (gri și/sau alb) tip 42.5 R, aditivi, coloranți anorganici.

**Tipul de beton**  
Beton vibrocompresat pe instalație fixa.

## Date tehnice

Grosimi disponibile (cm)

**FINISAJ: DUBLU STRAT QUARZO**

8

Modalități de fabricație

Dublu strat, cu strat de finisaj din materiale rezistente

Rezistență la întindere prin despicare - grosime 6,8  
(MPa=N/mmp)

≥ 3,6 N/mm<sup>2</sup>

Rezistență la alunecare / derapare  
(Metoda cu pendulul)

Satisfăcător

Rezistență la acțiunea factorilor climatici  
(absorbție de apă - % din masă)

≤ 6%

Rezistență la îngheț-dezghet  
(Masa pierdută după la încercare la îngheț-dezghet)

NPM

Rezistență la abraziune  
(Lungimea urmei lasate după 60 sec, de acțiune cu un disc abraziv lat)

NPM



**trafic greu:** mijloace auto grele, cu o viteză de deplasare mai mare de 30 km/h, spații industriale de depozitare și manevrare marfuri



**trafic mediu:** vehicule lente cu greutate până la 3,5t, străzi de acces la zone rezidențiale, zone de parcare mijloace auto



**trafic ușor:** trotuare, zone pietonale, piste ciclabile, spații verzi.



**trafic foarte greu:** spații industriale destinate încărcăturilor mari, curți de depozitare.