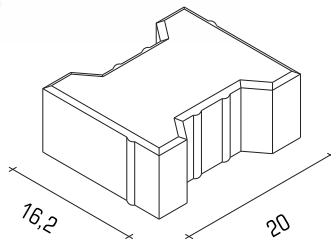


DENUMIRE COMERCIALĂ: DUBLU T - FINISAJ: DUBLU STRAT QUARZO - GROSIME: 8 CM



grosime cm	greutate kg/mq	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

FINISAJ: DUBLU STRAT QUARZO	
Grosimi disponibile (cm)	8
Modalități de fabricație	Dublu strat, cu strat de finisaj din materiale rezistente
Rezistență la întindere prin desplicare - grosime 6,8 (MPa=N/mm²)	≥ 3,6 N/mm²
Rezistență la alunecare / derapare (Metoda cu pendulul)	Satisfăcător
Rezistență la acțiunea factorilor climatici (absorbție de apă - % din masă)	≤ 6%
Rezistență la îngheț-dezgheț (Masa pierdută după la încercare la îngheț-dezgheț)	NPM
Rezistență la abraziune (lungimea urmei lasate după 60 sec, de acțiune cu un disc abrasiv 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: vehicole 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 încărcturilor mari, curți de depozitare.