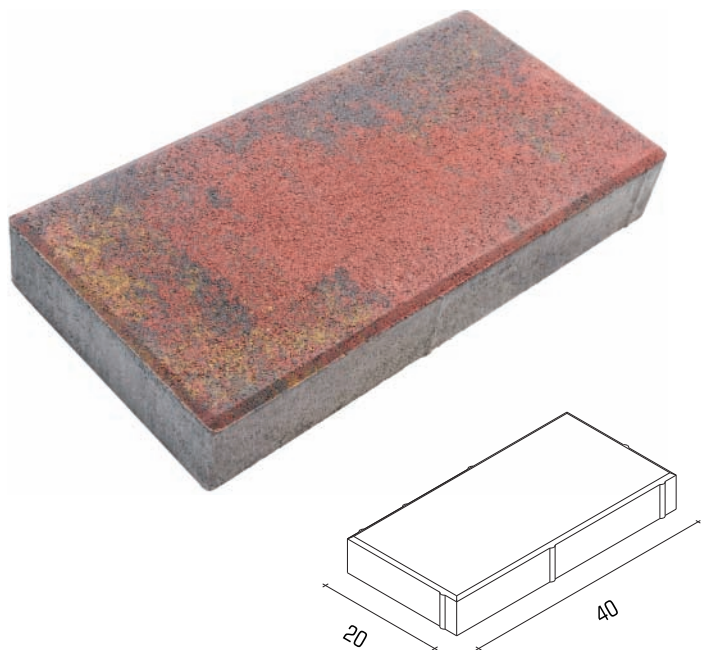


DENUMIRE COMERCIALĂ: **MILANO** - FINISAJ: **DUBLU STRAT QUARZO** - GROSIME: **6 CM**



grosime cm **greutate kg/m²** **destinație**

6

135



Tipul produsului
DALE

Standardul de referință
SR EN 1339 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)	6
Modalități de fabricație	Dublu strat, cu strat de finisaj din materiale rezistente
Rezistență la încovoiere - (MPa=N/mmp)	≥ 3,5 N/mm ²
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 Iat)	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.