



Træsart	Canga (Aspidosperma Spp) med oprindelse i Brasilien
Fugtindhold	Ovntørret til ca. 14% +/- 2%
Vægt	Ca. 850 kg/m ³
Farve	Gulbrun til mørkbrun (farveforskel kan ikke undgås)
Funktionstid	Terrasse: ca. 40 år
Formstabilitet	2*
Farveudtræk	2*
Varighedsklasse	1*

*skala 1-5, hvor 1 er bedst

Anvendelse

- Udendørsprodukt til bl.a. terrasser, trapper, broer, som anvendes over jord.

Kvalitet

- Prima kvalitet forside. Naturlige fejl vil forekomme i mindre omfang på forsiden – bl.a. knaster, revner, misfarvninger, skjolder, pinholes m.m.

Egenskaber

- Canga er et slidstærk naturmateriale med lang levetid. Træsartens kompaktthed gør den velegnet til det hårde nordiske klima.
- Hårdtræ er et levende materiale som arbejder i takt med de skiftende årstider. Når træet udsættes for hårde vejrforhold som f.eks. tørke vil revner, ridser og oprifter forekomme.
- Varighedsklasse er træets holdbarhed over for naturlig nedbrydning jf. varighedsklasse i ovenstående skema.

Tolerance

- Tykkelse ca. +/-1 mm og bredde ca. +/-2 mm ved levering.

Træfibre

- Retvækst og med-/modvækst er en naturlig del af træsorten (med-/modvækst medvirker til at overfladen er mere skridsikker)

Opbevaring

- Opbevares under tag med god udluftning og i originale bundter (undgå sollys).

