











Poteau en acier noir \$235JR, sablé à haute pression, galvanisé, peinture polyester cuite au four, résistant aux UV, garantie Qualicoat. 1 acier, 2 sablage, 3 phosphatation du fer, 4 base de zinc, 5 peniture poudre de polyester.



Panneaux en polyéthylène PEHD coloré, triple épaisseur de 15 mm. De qualité supérieure, totalement résistant aux intempéries et aux UV.



Panneaux pour cotés et planchers en HPL coloré de 13 mm d'épaisseur (noir 8mm). De qualité supérieure, totalement résistant aux intempéries et aux UV.



Panneau HPL de 10 mm d'épaisseur, antidérapant, de très haute résistance à l'usure et aux intempéries.



Éléments en acier galvanisés à chaud.



Panneau d'information avec impression sur feuille d'aluminium résistant aux UV, collé sur une tôle galvanisée à chaud.



Boulonnerie entièrement en Inox, bouchon protecteur anti-vandalisme



Système de connexion et de pinces en alliage d'aluminium L'aluminium est fixé par électrophorèse et revêtement peinture polyester résistante aux UV et certifiée QUALI



Bois de conifère de section 90 x 90 mm, sans âme, sans nœuds, collé en couches avec des colles de polyuréthane, totalement résistant à l'eau.



Pièce d'ancrage au sol en acier galvanisé à chaud



Tôle d'acier perforée acier galvanisé et peinture polyester certifiée QUALI-COAT



