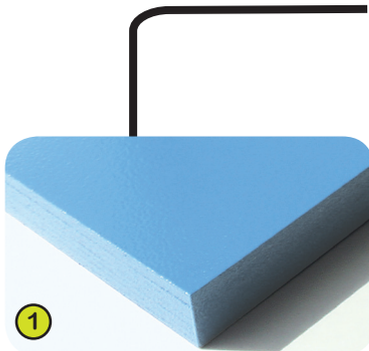




Vivarea

caractéristiques techniques

J33111



1- **Les plaques laquées** sont élaborées à partir d'un contreplaqué de 22 mm de très haute qualité composé de plis minces en bouleau. La mise en couleurs, réalisée par pulvérisation électrostatique de laque polyuréthane bicomposant exempte de métaux lourds, assure une haute capacité de résistance aux agresseurs chimiques potentiels comme, par exemple, les produits d'entretien anti-graffiti.



2- **Les poteaux carrés de 95 mm** sont en pin lamellé-collé traité sans chrome ni arsenic. Exempt d'échardes, le lamellé-collé assure une grande solidité et une stabilité dimensionnelle. Les poteaux sont protégés contre les attaques de champignons, d'insectes et de termites.



3- **Les planchers** sont usinés dans des panneaux compact (HPL) structurés et antidérapants, d'une épaisseur de 12,5 mm.



5- **Les glissières** sont en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur, cintré, plié et roulé d'une même pièce.



6- **Les fixations** en acier inoxydable sont protégées par des capsules anti-vandalisme en polyamide.



7- **Les balcons** sont en tôle d'aluminium de 3 mm perforé et laqué polyester époxy.

