

LACOBEL

LA GAMME DES VERRES LAQUÉS D'AGC

L'ÉLÉGANCE DU VERRE, LA BRILLANCE DE LA LAQUE

APPLICATIONS

Applications intérieures uniquement : meubles, revêtements muraux, portes standard et coulissantes, etc. Lacobel s'associe parfaitement à de nombreux autres matériaux tels que le bois, l'acier et la pierre.



on connaît le verre teinté, très décoratif mais qui laisse passer la lumière. Il existe aussi du verre laqué, opaque cette fois, pour d'autres applications.

QU'EST-CE QUE LE VERRE LAQUÉ ?

Il s'agit d'un matériau qui allie l'élégance du verre et la brillance de la laque, et permet de créer des décors de caractère et originaux. Chez AGC, il s'appelle Lacobel. Son aspect opaque est obtenu par le dépôt et la cuisson d'une couche de laque très résistante sur l'une des couches du verre. Il offre une finition esthétique de qualité.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Lacobel est un verre float clair recouvert d'une laque de qualité supérieure sur la face arrière. Disponible en 20 couleurs tendance, la gamme de verres laqués brillants Lacobel propose une palette attrayante de couleurs contemporaines. Cette gamme est divisée en trois lignes : « The Classics » (3 couleurs intemporelles), « The Trendies » (11 couleurs en vogue) et « The Exclusives » (6 couleurs exclusives à AGC).

Lacobel est également disponible en versions SAFE et SAFE+ (EN 12600), ainsi qu'en version Anti-Bactérienne.



AVANTAGES

- Matériau durable : les murs, les portes coulissantes et les meubles conserveront leur apparence originale pendant de nombreuses années.
- Le procédé de fabrication d'AGC garantit un aspect brillant uniforme, ce qui permet d'assurer l'adhésion parfaite de la laque de qualité supérieure au verre.
- Peut être fourni avec un film de sécurité SAFE/SAFE+, offrant ainsi une sécurité supplémentaire en cas de bris de verre
- Toutes les laques Lacobel sont respectueuses de l'environnement : elles préservent la qualité de l'air intérieur grâce à de très faibles niveaux d'émission de composés organiques volatils (COV) et de formaldéhydes.
- Disponible en 20 couleurs standard.

WWW.ARKIGLASS.MA

