

NOS POIGNÉES À USAGE INTENSIF

préconisées pour les ERP



Hôtels



EHPAD



Bâtiments publics



Bureaux



Bastide G3



New Pyla G3



Pomerol G3



Margaux G3



Médoc G3



Graves G3



Pomerol Noire G3*



Les portes de la résidence pour séniors Les Charmilles à Beaumont sont équipées de nos poignées New Pyla G3

Caractéristiques techniques

- Matière : Inox 304 Brossé mat
- Épaisseur de tube : 1,20 mm
- Portée en laiton
- Sous-construction galva 2 mm ou Nylon
- Vis de 45 avec frein filet
- Vis BTR de 6 avec frein filet
- Carré à chambre en acier

EN 1906

La norme EN1906 concerne les **performances** qualitatives des poignées et pommeaux de portes, dans le cadre de l'harmonisation européenne des normes de construction.

Les prescripteurs se servent de cette classification pour comparer et choisir les poignées en fonction de leur destination.

Les poignées EN1906 de Grade 3 sont une garantie de qualité, de robustesse et de durabilité pour des utilisations intensives dans des lieux très fréquentés.

Nos modèles GRADE 3

Catégorie d'utilisation

Grade 3 Les portes de bureaux et établissements publics

Cycle d'essai-endurance

Grade 7 Test d'ouverture-fermeture sur la base de 200 000 cycles

Résistance au feu (EN18273)

Grade 0 Non agréé pour une utilisation sur des blocs portes coupe-feu et/ou étanches aux fumées

Sécurité des personnes

Grade 0 Utilisation normale, utilisation en privé

Résistance à la corrosion

Grade 4 Très haute résistance à la corrosion, minimum de 240h en brouillard salin**

Prévention contre le vol

Grade 0 Dispositif non destiné à une utilisation sur des portes résistant à l'effraction

Type d'opération

Type B Béquille de porte avec ressort de rappel qui assure le maintien de la béquille en position horizontale

* La garantie ne concerne pas la finition

** Pour les produits fortement exposés aux environnements marins ou industriels corrosifs et pollués nous conseillons d'utiliser nos modèles en inox 316, en effet la norme nous semble trop peu contraignante sur ce point (240h=10 jours)



EUROWALE.fr
CONCEPTION ET SOLUTIONS