

# ENCASE™

## Revêtements en poudre thermoplastiques



# ENCASE™ - Série G35

Les revêtements en poudre thermoplastiques de la ligne ENCASE™ de Groupe Protech sont spécialement conçus pour le recouvrement de produits fabriqués de fil métallique et le recouvrement d'autres produits sujets à la corrosion. Ils se caractérisent par leur exceptionnelle résistance aux chocs, leur excellente flexibilité et leur remarquable résistance aux agents chimiques. Correctement appliqués, ils répondent aux exigences du Code des règlements fédéraux des États-Unis 21 CFR175.300 ayant trait aux revêtements résineux et polymères (US Code of Federal Regulations 21CFR 175.300, Resinous and polymeric coatings) de même qu'aux normes de l'Agence fédérale américaine des produits alimentaires et médicamenteux (FDA) quant au contact direct avec les aliments. Les revêtements Encase™ sont la solution idéale pour le recouvrement des grilles de lave-vaisselle et de réfrigérateurs, de même que pour une vaste gamme de produits ménagers.

- *Résistance exceptionnelle aux chocs et aux agents chimiques*

- *Excellente flexibilité*
- *Conformité aux normes FDA relatives au contact direct avec les aliments*
- *Économie importante d'énergie (n'exige ni apprêt ni cuisson)*
- *Vaste choix de couleurs et de textures*
- *Solution idéale pour un grand nombre d'applications*
- *Respect de l'environnement*

