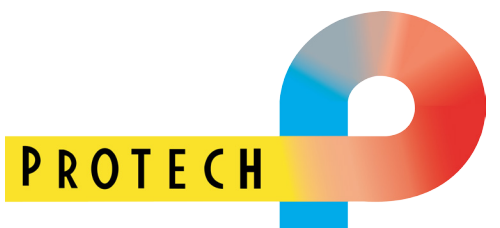


GLAS-LOK®

Revêtements en poudre thermoplastiques

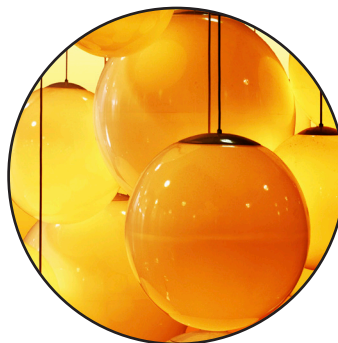


GLAS-LOK®- Série GLS

Les revêtements en poudre thermoplastiques de la ligne GLAS-LOK® de Groupe Protech sont spécialement conçus pour recouvrir et protéger les produits de verre et de céramique. Ils servent à enrober les substrats de verre et de céramique d'un enduit plastique résistant et, par conséquent, réduisent les risques d'éclats en cas de bris. Si par exemple un réceptacle quelconque ou un luminaire recouvert de revêtement GLAS-LOK® se brise, le contenu est retenu à l'intérieur du revêtement plastique solide, ce qui minimise le danger, réduit le temps de nettoyage et facilite la mise au rebut.

Les revêtements GLAS-LOK® sont offerts en couleurs transparentes. Ils représentent la solution idéale pour le recouvrement de nombreux objets, y compris les tubes fluorescents, les bouteilles à réactifs et les appareils d'éclairage haut de gamme.

- *Empêche la dispersion du verre en cas de bris*
- *Économie importante d'énergie (n'exige ni apprêt ni cuisson)*
- *Exempt de plastifiants ou de phtalates*
- *Solution idéale pour le recouvrement des objets en verre et en céramique*
- *Respect de l'environnement*



Revêtements en poudre

