



**ē bond**<sup>TM</sup>



**ē bond**<sup>TM</sup>

tient bon...

...on ne peut le **SECOUVER**





Le procédé de fabrication des revêtements en poudre E bond™, unique à Protech, assure l'uniformité des revêtements et cela, dans une très grande variété de couleurs métalliques et de finis spéciaux, y compris des finis texturés, veinés et martelés. Ces revêtements sont récupérables et sans risque pour l'environnement. Ce sont avant tout des produits Protech, un chef de file de l'industrie des revêtements en poudre reconnu pour son expertise technique et son service à la clientèle.



## AVANTAGES

- *Obtention des plus beaux effets métalliques;*
- *Continuité des finis d'une cuve à l'autre;*
- *Facilité d'application grâce à la réduction des risques de blocage lors du pistolage et des risques d'inégalité d'épaisseur en bordures des pièces;*
- *Plus grande facilité à récupérer le surplus de poudre au pistolage;*
- *Plus grande sécurité durant les opérations d'application;*
- *Vaste choix de finis;*
- *Compatibilité avec une grande variété d'équipements d'application;*
- *Procédé de fabrication unique à Protech.*

