

Intérieur des fûts

Les revêtements pour l'intérieur des fûts sont utilisés pour protéger l'intérieur des fûts métalliques et les conteneurs en fer noir, en fer blanc et en aluminium afin qu'ils puissent être utilisés en toute sécurité comme emballage pour toutes sortes de produits conditionnés. Chez Axalta Coating Systems, nous avons des décennies d'expérience derrière nous en matière de production, d'essais et d'application des revêtements pour l'intérieur des fûts. Les revêtements Axalta sont conçus pour satisfaire à un certain nombre de réglementations alimentaires européennes et américaines en vigueur, y compris les recommandations BgVV en Allemagne. Ils répondent également aux normes de qualité VPA 7 concernant les emballages en acier.

Nous avons testé la résistance de nos revêtements pour l'intérieur des fûts avec plus de 1 400 produits différents conditionnés. Nos revêtements pour l'intérieur des fûts sont faciles à appliquer et offrent une élasticité et une résilience remarquables au cours du processus de fabrication du fût.



[Ouvrir](#)
[Télécharger](#)

[Produits connexes](#)

> [Lutophen](#)