



CERTIFICAT DE RECONNAISSANCE

REVÊTEMENT EN POUDRE THERMODURCISSABLE PROTECH

HYBRIDE (SÉRIE H)
POLYESTER TGIC (SÉRIE P)
POLYESTER SANS TGIC (SÉRIE D)

Assurer la conformité à la norme UL 1332 pour les revêtements organiques destinés aux enveloppes en acier des composants d'équipements électriques extérieurs.

Fichier DTOV2 MH16491

Satisfont aux exigences de résistance à la corrosion 4X de la norme UL 50.



Marque de composant reconnu par
Underwriters Laboratories pour les
États-Unis et le Canada.



PROTECH
— GROUP —



Testé et autorisé par
Underwriters Laboratories Inc.

Consultez www.ul.com pour plus d'informations sous Protech Chemicals MH16491.