

## Des protecteurs de piliers basses températures en entrepôt frigorifique



**Des protecteurs de piliers basses températures pour les entrepôts frigorifiques d'un site industriel.**

**Le besoin :** Les chariots élévateurs endommagent les piliers et fragilisent l'ensemble de la structure. De plus, la température des entrepôts avoisinant  $-20^{\circ}\text{C}$ , la solution de protection doit résister à des contraintes d'environnement fortes.

**La solution :** ae&t, distributeur exclusif France de la gamme Sentry®, utilise des protections de piliers et de rayonnages Rack Sentry® pour la sécurité des entrepôts non frigorifiques. Pour répondre à une demande croissante, Sentry® a conçu des produits qui résistent aux températures négatives comprises entre  $-20^{\circ}\text{C}$  et  $0^{\circ}\text{C}$ . L'aspect général du produit est identique au modèle "standard", sa capacité

d'absorption des chocs est aussi performante, il ne fissure pas, même en cas de choc à une température de  $-20^{\circ}\text{C}$ .

**+ de 25 Rack Sentry® LT ont été installés pour protéger les rayonnages de cet entrepôt frigorifique.**

