

Des protecteurs de piliers chez un transporteur



ae&t fournit des protecteurs de piliers pour les entrepôts d'un leader européen du transport.

Les solutions de protection de piliers que propose ae&t ont été retenues parmi plusieurs solutions grâce à leur résistance.

Le besoin : Les chariots élévateurs qui circulent dans les entrepôts endommagent les piliers, fragilisant l'ensemble de la structure. Les piliers doivent donc être protégés par des équipements conçus pour résister aux impacts quotidiens. Ce site logistique ayant été rénové plusieurs fois, le transporteur ne souhaite pas d'ancrage au sol pour éviter la détérioration du revêtement.

La solution : Les protecteurs de piliers et de rayonnage Sentry® sont conçus sur le principe breveté du vide d'air. En cas de chocs, ils se déforment en rejetant l'air emmagasiné dans les alvéoles, puis reprennent leur forme initiale en se regonflant d'air.

Grâce au matériau utilisé, le polyéthylène, le

Column Sentry® absorbe les chocs tout en souplesse, sans se fissurer. Il offre ainsi une parfaite résistance et une protection longue durée des piliers. Son installation sans perçage et sans ancrage lui permet d'être déplacé à volonté, et de ne pas arracher le sol en cas de chocs répétitifs.

48 protecteurs de piliers Column Sentry® équipent un site logistique du nord de la France.

