



PRX: (1) 869 87 87 • WWW.TOXEMENT.COM.CO

OFICINAS NACIONALES: • Medellín: (4) 448 01 21. • Cali: (2) 524 23 25. • Barranquilla: (5) 380 80 23 / 382 05 22. • Bucaramanga: (7) 690 96 51 / 691 52 14. • Cartagena: (5) 653 62 31 / 653 62 47.







Síguenos como toxement





Se trata de la construcción de un nuevo edificio dedicado al sector logístico, que se ha construido dentro del parque industrial **AMERICAN INDUSTRIAL PARK.** Los usuarios de este edificio requieren un piso de concreto libre de grietas y ondulaciones superficiales, que además sea resistente a la abrasión que genera el paso frecuente de los montacargas de llanta dura, con el objeto de minimizar los trabajos de mantenimiento y evitar tiempos muertos durante su utilización.

American Industrial Park es un parque industrial que desarrolla actividades industriales de bienes, servicios o comerciales que tengan como propósito la creación de empleo y captación de nuevas inversiones de capital.

El parque forma parte del conglomerado de parques industriales y zonas francas que pertenecen a la división de Bienes Raíces de Grupo Aristos. Está ubicado en 80 manzanas de terreno que albergan 200,000 metros cuadrados de infraestructura, posee la mayor planta de generación de energía fotovoltaica sobre techos del país y sus inquilinos generan más de 12,000 empleos.





Especificaciones del piso industrial:

Uso: Almacenamiento, distribución de mercaderías

Area: 17,000 m2

Concreto: MR 40 Kg/cm2

Refuerzo: 2.7 Kg/m³ de Macro fibra sintetica Tuf

strand sf

Espesor de la losa: 180 mm

Altura de estantería (racks): 10 m

Resistencia a abrasión: 3.0 Kg/m2 de endurece-

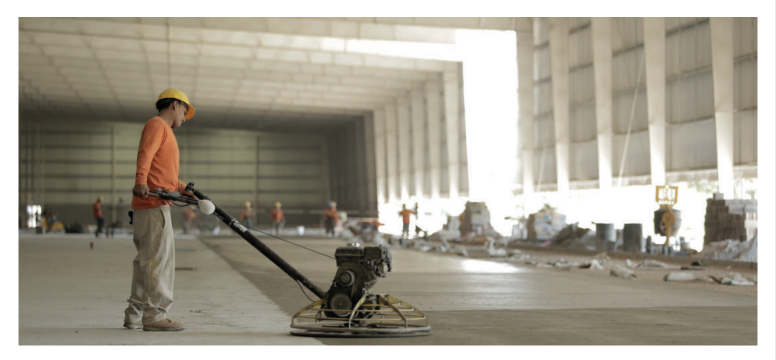
dor mineral SURFLEX

Retardante de evaporación: EUCOBAR

Sello de juntas: 6,565 ml de epoxico semi rigido EUCO 700, más 690 ml poliuretano semi auto nivelante VULKEM 45 SSL



TOXEMENT



Testimonio

"Me encuentro muy complacido de haber creado esta alianza de trabajo entre dos empresas líderes como son American Industrial Park y enConcreto. La calidad de un piso de concreto inicia desde la etapa de planificación/diseño y el debido seguimiento de todas las variables que intervienen en el proceso de construcción.

Desde ya deseo que este sea el inicio de un camino juntos, construyendo los mejores pisos para el crecimiento de nuestros parques industriales"



