



DESCRIPCIÓN

El Adi Floor LPU es un endurecedor superficial basado en minerales de altas resistencias mecánicas. El Adi Floor LPU contiene cementos especiales y minerales inertes.

USOS

- Para endurecer superficialmente los pisos de concreto o mortero, dándoles características de alta resistencia al desgaste.
- Especificado normalmente en pisos de tránsito intenso tanto peatonal como industrial.
- Para aplicar en pisos tanto interiores como exteriores de: talleres, bodegas, rampas, corredores, supermercados, plazas públicas, terminales de ferrocarriles, aéreas, autobuses, etc. En zonas de carga y descarga, estacionamientos, patios de maniobras e industria en general.

VENTAJAS

- Listo para usar
- Son los sistemas más económicos para endurecer pisos
- Reducen costos de mantenimiento por desgaste de pisos
- Alta resistencia a la abrasión e impacto
- No contiene partículas metálicas, por lo tanto no se corroen
- Fácil de limpiar
- En colores

MODO DE EMPLEO

La aplicación ideal del Adi Floor LPU será cuando el concreto pierda su brillo superficial de exudación.

Preparación del sustrato:

El concreto del piso debe ser de muy buena calidad, se debe preparar la mínima cantidad de agua posible. El asentamiento no excederá de 7.5 cm y el contenido del cemento debe ser por lo menos de 770 lbs por mt³

Aplicación del producto:

Para cantidades hasta de 2,0 kg/m² de Adi Floor LPU se aplican en una sola operación. Para cantidades mayores se procede en dos etapas iguales y consecutivas:

1. Aplique los primeros dos (2) kg/m² de Adi Floor LPU requeridos. Riegue sobre el concreto o mortero recién afinado y antes de que el concreto comience su fraguado. Para obtener la adecuada penetración del Adi Floor LPU use una llana de madera y compáctelo hasta introducirlo, para el acabado o afinado del Adi Floor LPU utilice llana metálica.
2. Riegue la cantidad restante de Adi Floor LPU completando la cantidad especificada por metro cuadrado. Espere a que se sature con el agua del concreto o mortero y proceda a introducirlo como en el punto uno. Cuando no brote más agua, el piso estará listo para dar el acabado final, con llana metálica o helicóptero, el cual producirá una superficie uniforme.

Consumo:

El consumo de Adi Floor LPU varía según el servicio al que se destine el piso

Adi Floor LPU

Tránsito Ligero	2,25 kg/m ²
Tránsito mediano	3,75 kg/m ²



ENDURECEDORES
DE PISO

ADI FLOOR LPU

Endurecedor superficial con cemento para pisos



Tránsito pesado 5,25 kg/m²

DATOS TÉCNICOS:

- Tipo: Endurecedor no metálico con base en minerales.
- Color: El Adi Floor LPU es blanco y se provee también en colores
- Densidad: 1,6 kg/l aprox.

PRECAUCIONES:

Aplique el Adi Floor LPU antes de que el concreto haya comenzado su fraguado. No agregar más agua para introducir el Adi Floor LPU. El Adi Floor LPU exige un completo y delicado curado, utilice Adisol tan pronto termine el acabado final. Si posteriormente se requiere recubrir el concreto con sistemas poliméricos, solo se deberá curar con agua.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos y acudir inmediatamente al médico. En caso de ingestión no provocar el vómito y acudir al médico. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

ALMACENAMIENTO:

6 meses, en su envase original bien cerrado, en lugar fresco, seco y bajo techo.

REV 6EN17

ADITIVOS de EL SALVADOR, S.A. DE C.V.
WWW. ADITIVOS.COM.SV



Oficina de Ventas
33 Avenida Sur #661, San Salvador
PBX. 2234-8600
E-Mail:ventas@aditivos.com.sv