



Antievaporante W

ST2-0217

Agente de curado filmógeno para proteger el hormigón fresco de la rápida evaporación del agua.



DESCRIPCIÓN

Agente de curado formador de película en emulsión acuosa capaz de formar una película uniforme, ligeramente elástica, impermeable al agua y al aire.

El producto cumple con las normas UNI 8656 con clasificación tipo 1.

VENTAJAS

- **Rendimiento:** mejora la resistencia mecánica y el desgaste del hormigón; reduce el polvo de la superficie; reduce las grietas por contracción plástica;
- **Fácil de aplicar:** optimiza el tiempo de trabajo y los costos debido a los sistemas tradicionales de protección contra rociado (agua, láminas de plástico, bolsas de yute húmedas).

EMPLEOS

El condimento se usa para proteger el concreto fresco de la rápida evaporación del agua debido a la acción del sol y el viento. Es especialmente adecuado para trabajos como pavimentos industriales, pavimentos exteriores, pistas de aeropuertos, yesos, revestimientos de presas, puentes, canales y embalses.

APLICACIÓN

	Aplicación con rodillo o brocha		Aplicación con máquina
--	---------------------------------	---	------------------------

La aplicación debe llevarse a cabo en la superficie del concreto inmediatamente después de la evaporación del agua de la superficie (bleeding), después de que el fraguado haya comenzado (en el caso de pisos industriales) o inmediatamente después de que se haya eliminado (para el concreto fundido en encofrados). El producto debe extenderse (con rodillo, brocha o spray) en una sola capa, creando una capa delgada y uniforme. Proteja las áreas tratadas durante al menos 2-3 horas de la acción de lavado causada por cualquier lluvia.

ENVASES

Tap. 25 Kg – Palé – 24x25 Kg – 600 Kg

CONSUMO

0,15-0,20 Kg/mq

ALMACENAMIENTO

Evitar la humedad. Almacenar en un lugar protegido y seco en paquete cerrado y en un ambiente seco, su estabilidad es de 12 meses.

ADVERTENCIAS

Producto para uso profesional.

El agente antievaporación evita la adhesión de cualquier otro producto de acabado. Por lo tanto, no se recomienda su uso para curar concreto o revoco cuando se requiera un alisado o pintura sucesivos, a menos que se realice una limpieza mecánica adecuada de la superficie mediante martilleo o arenado para eliminar el producto.

Si se aplica en superficies horizontales (carreteras, estacionamientos, pistas de aterrizaje de aeropuertos) puede ser resbaladizo para vehículos de tránsito.

Las características técnicas y las modalidades de aplicación aquí descritas se fundan sobre nuestros conocimientos y experiencias actuales, pero no representan garantía alguna de parte nuestra acerca del resultado final del producto aplicado.

El cliente debe controlar que el producto sea adecuado para el empleo previsto y asegurarse de que el boletín técnico sea válido y que no existan actualizaciones posteriores.