

22. Impregnación





Método	Descripción		Instrucciones	
	Rendimiento de li	impieza medio de 150 m/h²		
Objetivo	Protección y cuid por agua median	gnante en suelos porosos y absorbentes. lado de suelos no expuestos al daño te una capa protectora. El suelo queda suciedad y líquidos.		
Preparativos		Elimine el polvo suelto.	Métodos: barrido o aspiración de polvo. (Pág. 6,10)	
		Coloque la señal de advertencia.		
		Haga una limpieza básica si es preciso.	Solo para suelos absorbentes como los de linóleo desgastado. Piedra porosa, etc.	
Tarea principal	3,00	Vierta el agente impregnante sin diluir sobre el suelo o cubo aplicador y extiéndalo uniformemente en una fina capa con el aplicador y su funda. Trabaje trazando franjas superpuestas.	Apliqueuna sola capa.	
		Trabaje en franjas rectas.	Trabaje siempre sobre mojado. Hágalo rápido y con cuidado: el protector no debe hacer espuma o burbujas.	
	\square	¡Respete el tiempo de secado!	No pisar hasta que esté seco por completo.	
Finalización		Limpie el aplicador y el equipo de limpieza.	. 0 1	

Productos recomendados		Producto	Núm. artículo
Agente impregnante	Para tratar suelos de piedra muy absorbentes o porosos.	Imprasol, garrafa de 10 l	17.500