

## ADHESIVO DE ALTO RENDIMIENTO PARA REVESTIMIENTOS DE LINÓLEO Y MOQUETAS

# TL 250

FUTURA® - COMBI-CLASS

Información  
del producto  
01.10.2002

- ▶ Mayor rendimiento: Hasta un 30% menos de consumo\*
- ▶ Una vez seco es totalmente inodoro
- ▶ Sin tiempo de espera
- ▶ Secado más rápido

(\*= en comparación con los adhesivos  
de dispersión estandar para linóleo y moquetas)



Producto certificado  
con la calificación  
GEV EMICODE EC1,  
"muy baja emisión"



### Descripción

Adhesivo en dispersión acuosa para la colocación de revestimientos de linóleo en rollo o loseta, moquetas de fibras sintéticas con o sin dorso de yute, de espuma de látex, tejido no tejido, etc., y rollos de corcho aislante tipo "Korkment" sobre substratos absorbentes.

No recomendado para zonas sometidas a mucha carga (por ejemplo, en el ámbito industrial, zonas que soportan la carga de carretillas elevadoras).

### Propiedades

Adhesivo de gran rendimiento exento de disolventes, certificado con la calificación GEV EMICODE EC1 de muy baja emisión VOC. De gran fuerza adhesiva, no precisa tiempo de espera.

### Substratos

Las superficies a revestir deben estar, de acuerdo con la norma DIN 18365, secas, limpias, sin grietas y resistentes a la tracción y a la compresión. Nivelar irregularidades con las pastas niveladoras Thomsit. Consultar las respectivas Hojas Técnicas.

Superficies con humedad superior a 3,5% o plantas bajas deben ser tratadas con Thomsit R 755 antes de aplicar las pastas niveladoras.

### Aplicación

Agitar bien el adhesivo antes de su utilización.

Sobre superficies debidamente preparadas, aplicar Thomsit TL 250 de forma homogénea mediante una espátula dentada adecuada, por ejemplo B1. Colocar el linóleo o moqueta batiendo los extremos para distender el revestimiento. Frotar inmediatamente para homogeneizar. El adhesivo debe impregnar completamente el dorso del revestimiento. Eliminar las posibles bolsas de aire que puedan haber quedado en el interior. Si es necesario, repasar y volver a frotar el pavimento tras otros 10 - 15 minutos.

Seguir siempre las recomendaciones del fabricante del revestimiento.  
No recomendable aplicar por debajo de 15° C.

Las manchas de adhesivo deben limpiarse inmediatamente con un paño húmedo. El adhesivo seco puede limpiarse con agua.

**Seguridad e Higiene**

De conformidad con la norma TRGS 610 (Normas Técnicas para Sustancias Peligrosas) el adhesivo Thomsit TL 250 no contiene disolventes y se considera, por tanto, sustituto de los productos que sí los contienen. No resulta necesario tomar medidas de seguridad especiales para la manipulación del producto.

No se prevé la emisión a corto o largo plazo de concentraciones considerables de materias orgánicas volátiles (VOC) a la atmósfera.



Aplicar  
con espátula  
dentada



No es necesaria  
ninguna medida  
especial de seguridad

**Información Técnica**

Consistencia		pastoso
Color		blanco
Densidad		aprox. 1,05 Kg/L
Consumo	Espátula B1	aprox. 300 g/m <sup>2</sup>
Tiempo de espera		*ninguno
Tiempo de trabajo		*aprox. 15 minutos
Capacidad de carga transcurridas		*aprox. 24 horas
Fuerza adhesiva final transcurridas		*aprox. 72 horas
Apto para el uso de sillas con ruedas		Sí, en combinación con linóleo apto para sillas con ruedas (DIN 68131)
Estabilidad térmica del pegado tras la adhesión		hasta un máximo de 50° C, apto para calefacción por suelo radiante
Estabilidad térmica del adhesivo para transporte y almacenamiento		de 0° C a 50° C
Almacenamiento		12 meses en condiciones climáticas normales. Proteger de las heladas
Envasado		5 y 20 Kg

\* La información anterior se refiere a condiciones medioambientales normales, 20° C y humedad relativa del 55%.

**Eliminación**

No tirar el producto directamente al desagüe. Guardar para un próximo uso o, si su calidad se ha deteriorado por el tiempo, tirarlo siguiendo las normas locales. Tirar el recipiente vacío siguiendo las normas locales o reciclar según corresponda.