

**GENERAL**

Terrafix W22 es un adhesivo flexible de alta resistencia para azulejos de pared con excelentes características de resistencia al desprendimiento y un tiempo abierto prolongado. Terrafix W22 cumple con los requisitos de la norma EN12004 y supera todas las pruebas requeridas para adhesivos con clasificación C2TE. Terrafix W22 es apto para paredes interiores y exteriores, y se puede usar en todo tipo de sustratos de mampostería, como revocos de arena/cemento, hormigón prefabricado, yeso, placas de fibra de cemento, etc. Terrafix W22 tiene una unión tanto hidráulica como orgánica, lo que garantiza una excelente adhesión del azulejo a la superficie.

**GRADOS/CÓDIGOS**

Grey	75570
White	75575

**PROPIEDADES**

- Excelente adherencia
- Sin desplome
- Fácil trabajabilidad
- Resistente al agua
- Tiempo abierto prolongado
- Excelente flexibilidad

**AREAS DE USO**

Adhesivo de alta resistencia y sin asentamiento para baldosas de cerámica, piedra y mosaico, para uso en todo tipo de sustratos de mampostería, tales como revoque de arena/cemento, hormigón prefabricado, placas de yeso, placas de fibra de cemento, paredes pintadas en buen estado, donde se requiere un tiempo abierto prolongado.

**PREPARACION DE LA SUPERFICIE**

Asegúrese de que la superficie a cubrir esté limpia y libre de materias extrañas. El sustrato absorbente y poroso debe humedecerse bien con agua antes de aplicar Terrafix W22. Las superficies con polvo deben tratarse con una solución de imprimación penetrante transparente Terraco/Terrabond A (1:5 con agua).

**MEZCLAR**

Añada entre 5,2 y 5,6 litros de agua a 20 kg de Terrafix W22 y mezcle bien con una batidora de alta velocidad durante 3-5 minutos hasta obtener una consistencia espesa y cremosa. Deje reposar 5 minutos, vuelva a mezclar y utilice.

**APLICACIÓN Y LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS**

Aplique Terrafix W22 sobre la superficie en una capa de aproximadamente 3 mm de espesor con el lado liso de una llana dentada. Pase la llana por la capa aplicada con el borde dentado. Presione las baldosas para asegurar una adhesión completa. Fije las baldosas antes de que el adhesivo se seque. Planifique el trabajo en consecuencia. El material preparado debe utilizarse en una hora. Limpie las herramientas y el equipo con agua después de usarlos.

**ESPACIADO DE JUNTAS**

Para garantizar un espaciado uniforme, se recomiendan espaciadores de baldosas del espesor requerido.

**ESPACIADO DE JUNTAS**

Consulte la hoja de datos de Terragrout para obtener más detalles.

**REJILLADO**

Evite el contacto prolongado con los ojos y la piel. Para obtener información detallada, consulte la ficha de datos de seguridad del material correspondiente.

**SALUD Y SEGURIDAD**

Evite el contacto prolongado con los ojos y la piel. Para obtener información detallada, consulte la ficha de datos de seguridad del material correspondiente.

**EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO**

Terrafix W22 se suministra en bolsas de 20 kg.

Guarde los envases en un lugar limpio y seco, protegido de la luz solar directa y del calor y el frío extremos.

Los envases sin abrir se pueden conservar durante 12 meses.

Utilice primero el material más antiguo.

TERRACO ofrece una amplia gama de productos y servicios para la mayoría de las necesidades de hormigón y acabado.

Para obtener más información, muestras, demostraciones y servicios de formación, póngase en contacto con el Departamento de Servicio Técnico de TERRACO o con su agente local de TERRACO. La información de este folleto se basa en investigaciones de laboratorio, así como en un amplio trabajo de campo y aplicación. Todos los productos se venden sujetos a las condiciones estándar de venta, disponibles previa solicitud. Esta información se basa en el estado actual de los conocimientos de TERRACO y tiene como objetivo proporcionar información general sobre los productos TERRACO y sus métodos de uso. Se recomienda al usuario potencial que determine la idoneidad de las sugerencias y productos de TERRACO antes de adoptarlos a escala comercial.

## FICHA TECNICA

<b>Producto</b>	Adhesivo flexible de alta resistencia para baldosas de pared
<b>Aglutinante</b>	Ligantes hidráulicos y orgánicos
<b>Relleno</b>	Rellenos inertes finamente graduados
<b>Color</b>	Gris / blanco
<b>Adivitos</b>	Agentes plastificantes, sustancias que mejoran la adherencia, así como agentes de retención de agua.
<b>Calidad</b>	Pasa las pruebas según C2TE/EN12004
<b>Adherencia a la tracción</b>	Condición estándar: EN1348 >1,0 N/mm <sup>2</sup> Envejecimiento por calor: EN1348 >1,0 N/mm <sup>2</sup> Tras inmersión en agua: EN1348 >1,0 N/mm <sup>2</sup> Tras ciclo de congelación/descongelación: EN1348 >1,0 N/mm <sup>2</sup>
<b>Temperatura de aplicación</b>	5-35oC
<b>Consumo</b>	Llana nº4: 2,0-2,5 kg/m <sup>2</sup> Llana nº5: 2,5-3,0 kg/m <sup>2</sup> Llana nº6: 4,0-6,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>% de agua de mezcla</b>	26-28%
<b>Tiempo de ajustabilidad</b>	>45 minutos
<b>Vida útil Mezclado</b>	2 horas
<b>Tiempo Abierto</b>	30 minutos
<b>Para Aplicar Lechada</b>	24 horas
<b>Listo Para el Uso</b>	14 días
<b>Empaque</b>	Bolsas de 20 kg
<b>Almacenamiento</b>	12 meses en envases originales sin abrir