

TQ Easyfix (20 Kg)

Promotor de la adherencia sin TACKING en seco, reactivo a la humedad.

Aditivo para pinturas y para preparación antes de pintar como sella poroso.



Aplicaciones

Como Puente de unión:

- › Reparación en cornisas, pilares, muros, coqueras... con cemento.
- › Aplicar como impermeabilización de soportes de yeso laminado antes de embaldosar.
- › Mejora la adherencia e impermeabilización de juntas, haciéndolas aptas para aplicarlas en gres porcelánico.
- › Mejora la adherencia entre mortero y hormigón viejos y nuevos.

Como aditivo

- › Para mejorar la adherencia y plasticidad en enyesados, morteros y cementos colas.
- › Para mejorar adherencia en pinturas sin disolvente.



Se reactiva al humedecerlo

Mejora la adherencia

Reparaciones rápidas



Modo de empleo

- › Soporte. Limpio (sin grasas, polvo, moho...) y seco. Si es necesario, limpie las zonas afectadas con limpiadores ácidos como: TQ DESCANET o TQ LIMPIADOR BIF. Se debe dejar libre de materiales extraños, firme y sólido.
- › Condiciones de aplicación. Se puede aplicar en brocha o rodillo. Tras aplicarlo, el producto secará, en ± 1 h, haciéndolo resistente al polvo y suciedad.
- › Activación promotor adherencia. Se debe mojar el soporte sin saturarlo para activar el producto.
- › Con pulverizador. Diluir un 10%.
- › No aplicar en ambientes con humedad constante (baños, saunas, piscinas,...)

Soportes

- › Yeso laminado tanto paredes como suelo
- › Enlucidos de yeso
- › Mortero (viejos y nuevos)
- › Hormigón (viejos y nuevos)
- › No aplicar en ambientes con humedad constante

Propiedades

- › Máxima adherencia a múltiples apoyos.
- › No se ensucia, no fomenta el polvo.
- › Mejora la plasticidad y manejabilidad como aditivo en la masa.
- › Mejora las resistencias a flexo-tracción.
- › Resistente a heladas.

Almacenamiento

- › 12 meses en envase original sin abrir y almacenado en lugar seco y a temperatura de 5-35°C.

Productos Complementarios

- › TQ Multifix
- › TQ Unifix
- › TQ Morsul FI
- › TQ Morsul
- › TQ Mordur
- › TQ Pulverizador (2,8,12L)

Rendimiento

- › **3 a 6 m²/litro**, dependiendo la porosidad del producto.
- › Como aditivo plastificante: **Para cada 25 kg de cemento, 1'5 litros de TQ EASYFIX.**

Ficha técnica

| | |
|------------------------------|---|
| Color |  |
| Densidad | 1,00 \pm 0,1 g/ml |
| Materia volátil y no volátil | >28% |
| Viscosidad | \geq 1.200 cP |
| Profundidad de penetración | <10 Clase I |