



MONTO·INFORMAS

BOLETIN DE COMUNICACION

Producto:

Tejamont Top Cover

- Máxima elasticidad
- Resistente y elástico a temperaturas extremas
- Fotoreticulable
- Transitable
- Fácil reparación
- Garantía 10 años
- Disponible en colores

El mejor momento para aplicar Tejamont Top Cover



Es ahora, con el soporte totalmente seco y evaporada la humedad acumulada, el mejor momento para realizar los trabajos de reparación e impermeabilización.

Para ello, nada mejor que nuestro producto estrella **Tejamont Top Cover**, impermeabilizante elástico al agua con las mejores características del mercado:

- **Máxima elasticidad:** le permite adaptarse a los cambios del soporte y absorber movimientos de la obra, juntas de dilatación y pequeñas fisuras y grietas.
- **Resistente y elástico a temperaturas extremas:** mantiene su elasticidad a temperaturas de 20 grados bajo cero, y no se vuelve pegajoso al alcanzar altas temperaturas.
- **Fotoreticulable:** esto significa que la capa superficial retícula con los rayos ultravioleta, que no solamente no lo envejece, sino que crea una capa superficial más dura, no pegajosa y de alta resistencia al desgaste.
- **Transitable:** aporta una capa superficial de mayor resistencia que le otorga capacidad de permitir el tránsito de personas sin deterioro y sin necesidad de añadir otras capas de protección. No se recomienda su utilización en zonas de tránsito intenso como locales públicos o establecimientos hosteleros (mesas, sillas..).
- **Fácil reparación:** al quedar perfectamente adherido al soporte, no permite la circulación de agua por debajo del tratamiento, por lo que las averías se detectan inmediatamente y basta con aplicarlo de nuevo sólo en la zona deteriorada.
- **Garantía 10 años:** aplicando con malla de fibra de vidrio y un consumo de 1,5 litros metros cuadrado.
- **Disponible en colores:** teja, rojo, verde, gris y blanco.

Se recomienda la utilización de **Primer Impermeabilización**, de excelente anclaje que:

- por su capacidad de relleno, facilita el tapado de juntas y desperfectos
- por su rugosidad, ayuda a la colocación de la malla de fibra de vidrio y permite un reparto uniforme del **Tejamont Top Cover**.