

MASTER® >>> BUILDERS SOLUTIONS

DESCRIPCIÓN

Basado en resinas de alta resistencia únicas, Ucrete MT es un revestimiento con acabado de mortero continuo para revestimientos de muy altas solicitaciones químicas, mecánicas, higiénicas y térmicas.

Ucrete MT es denso e impermeable, proporcionando el pavimento con el acabado ideal para aplicaciones en las industrias de alimentación y bebidas, farmacéutica y química y donde se requiera un pavimento robusto de larga vida.

- Máxima durabilidad.
- Totalmente resistente en servicio desde -25°C hasta +80°C
- No contaminante.
- · Excepcional resistencia a un amplio número de agentes agresivos
- Elevada resistencia al impacto.
- Tolerante con la humedad del soporte.
- Resistencia al deslizamiento según EN13036 Parte 4 goma 4S sobre superficie húmeda: 40 45.
- Clase de resistencia al deslizamiento Rd según UNE-ENV 12633: 2
- Clase de reacción al fuego según UNE EN 13501-1 Ucrete MT: Bfl-s1.
- Absorción cero.
- Máxima higiene.
- Disponible en 9 colores: rojo, amarillo, verde, naranja, gris, crema, azul, verde/marrón, amarillo brillante.
- Disponible en versión FAST.
- Rápida puesta en obra y rápida puesta en servicio, incluido a bajas temperaturas.
- Intervenciones rápidas de mantenimiento y renovación industrial, minimizando los tiempos de parada productivos.
- Aplicación profesional por instaladores homologados.

Campo de aplicación: Industria agroalimentaria, química, farmacéutica, metalúrgica, máquina-herramienta, tratamiento de residuos, minería, etc.

- -En soportes rugosos y porosos, se recomienda uso de imprimación.
- -En 4 mm totalmente resistente a derrames líquidos y vertidos hasta los +70 °C. Adecuado para temperaturas en frío de hasta -15 °C.
- -En 6 mm totalmente resistente a derrames líquidos y vertidos hasta los +80 $^{\circ}$ C y puede ser limpiado de forma ligera con vapor. Adecuado para temperaturas en frío de hasta -25 $^{\circ}$ C.



Master Builders Solutions UK Ltd 19 Broad Ground Road Lakeside, Redditch Great Britain B98 8YP

04

01040263

EN 13813:2002

Revestimiento de resina sintética

Comportamiento al fuego:	$B_{FL} - S_1$
Emisión de sustancias corrosivas:	NPD
Permeabilidad al agua:	NPD
Resistencia mecánica:	NPD
Resistencia al desgaste:	AR 0,5
Adherencia:	B>2,0
Resistencia al impacto:	IR>4
Aislamiento acustico:	NPD
Absorción del sonido:	NPD
Resistencia térmica:	NPD
Resistencia química:	NPD
Resistencia eléctrica:	NPD

Ucrete MT

COMPOSICIÓN DEL SISTEMA



Los consumos indicados pueden ser superiores dependiendo de la rugosidad del soporte, la temperatura y las especificaciones de cada aplicación, así como las pérdidas generadas durante la puesta en obra

* Opcional

CONTACTO

Master Builders Solutions España, S.L.U. Ctra. de l'Hospitalet, 147-149, Edificio Viena 1a Planta, 08940, Cornellà de Llobregat (Barcelona) Tel. 93 619 46 00

mbs-cc@mbcc-group.com www.master-builders-solutions.com/es-es







A brand of