

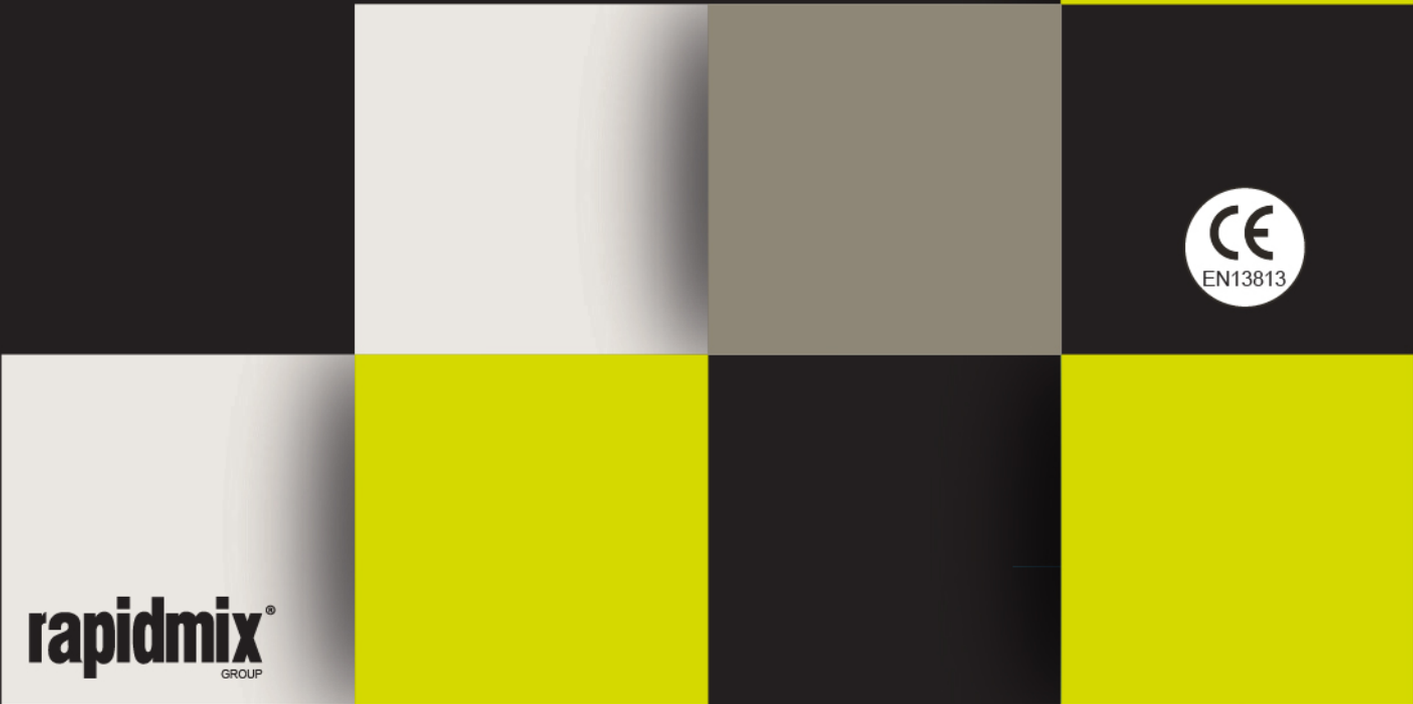


**innovamix**<sup>®</sup>  
ITALIAN CONTEMPORARY SURFACES

# microfast

ENRASE EN PASTA  
MONOCOMPONENTE  
PARA SUELOS  
Y PAREDES

BASIC Y  
SLIM



**rapidmix**<sup>®</sup>  
GROUP

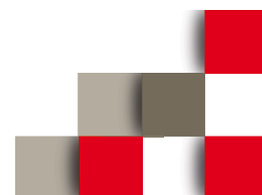
# Microfast

Enrase en pasta monocomponente para suelos y paredes

MICROFAST es un enrase en pasta monocomponente listo para el uso, para suelos y paredes. Existen dos versiones, MICROFAST BASIC y MICROFAST SLIM. Se puede colorear MICROFAST BASIC y MICROFAST SLIM con los tintes de INNOVAMIX COLOR COLLECTION 44.

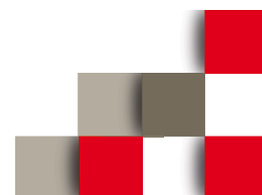
## USOS

- Fondo decorativo adecuado para el recubrimiento con POLYCOVER 140WB, POLYCOVER SB, POLYCOVER MONO y con todos los selladores de la línea AQUA.



DATOS TECNICOS (condiciones de ensayo: 23°C 50% u.r.)

	MICROFAST BASIC	MICROFAST SLIM
Aspecto	Pasta	Pasta
Granulometría	0,3 mm	0,2 mm
Consumo	0,7 - 1 kg/m <sup>2</sup> por mm de espesor	0,4 – 0,7 kg/m <sup>2</sup> por mm de espesor
Transitable después de	8 horas	8 horas
Clasificación	EN 13813 – SR – B 1,5 – IR 14,7	EN 13813 – SR – B 1,5 – IR 14,7 – AR1
Espesor máximo por capa	1 mm	0,5 mm



## APLICACIÓN

### Preparación del soporte

El fondo tiene que estar completamente plano, limpio, sin polvo o partes incoherentes.

#### Los soportes de cemento tienen que estar completamente secos.

- **Preparación de los suelos:** aplicar una capa de LATEX 200 mediante rodillo y embeber una malla de 70 g/m<sup>2</sup>, luego aplicar, mediante espátula de acero inoxidable, una capa de MICROFONDO<sup>3</sup>. Al día siguiente empezar con el procedimiento indicado.
- **Preparación de las paredes:** aplicar una capa de EPOFIX 300 R mediante rodillo y embeber una malla de 70 g/m<sup>2</sup>, sucesivamente aplicar con espátula de acero inoxidable una primera capa de MICROFAST BASIC, y luego seguir con el procedimiento indicado.

### Preparación y aplicación del producto

Mezclar antes del uso MICROFAST BASIC agitador mecánico. Aplicar, con espátula de acero inoxidable, la primera capa de MICROFAST BASIC, producto listo para el uso coloreado.

Después de 4-6 horas, en base a las condiciones ambientales, lijar la superficie con adecuado material abrasivo y aspirar el polvo (lijar ligeramente con papel abrasivo 180-240). Aplicar, con espátula de acero inoxidable, la segunda capa de MICROFAST SLIM. El día siguiente, después del lijado de MICROFAST SLIM y aspiración del polvo, aplicar los acabados epoxi o poliuretanos.

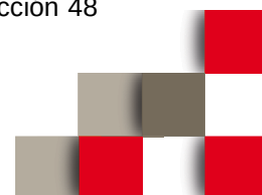
Se puede terminar el ciclo MICROFAST aplicando una tercera capa de MICROFAST BASIC en cambio de MICROFAST SLIM. En este caso, terminar el ciclo con POLYCOVER SB.

## REGLAS A OBSERVAR DURANTE LA PREPARACIÓN Y LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Utilizar gafas y guantes protectores durante el proceso de mezcla y el esparcimiento del producto. Si el producto entra en contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente y varias veces con chorros de agua e ir a urgencias

## ADVERTENCIAS

- Para los platos de duchas, utilizar el ciclo MIKROCONCRETE.
- Utilizar MICROFAST a temperaturas inferiores a +30°C y superiores a +5°C.
- No dejar abiertos los envases durante mucho tiempo.
- Se garantiza el rendimiento del ciclo MICROFAST sólo si se utilizan los productos Rapid Mix.
- No añadir aditivos o agua al producto para no alterar las prestaciones mecánicas.
- En caso de sucesiva utilización del mismo envase, evitar la caída de residuos sólidos de producto seco en la pasta.
- No dejar los botes de MICROFAST bajo el sol.
- MICROFAST se almacena en ambientes con temperaturas bajo +5°C y superiores a +30°C.
- Si se aplica MICROFAST encima de suelo con calefacción radiante, apagar la calefacción 48 horas antes de la aplicación de MICROFAST.
- Respetar, si presentes, las juntas de dilatación.



## LIMPIEZA

Los utensilios se limpian fácilmente con agua dentro de la hora de la preparación del producto. El producto endurecido se quita mecánicamente.

## CONSUMO

El consumo de MICROFAST BASIC es de 0,7- 1,0 kg/m<sup>2</sup> por cada capa aplicativa.

El consumo de MICROFAST SLIM es de 0,4-0,7 kg/m<sup>2</sup> por cada capa aplicativa.

## EMBALAJE

MICROFAST está disponible en cubos de 20 kg e 5 Kg.

## ALMACENAJE

MICROFAST es estable por lo menos 6 meses, en sus sacos originales sellados, en ambiente seco y resguardado.

### **PARA ULTERIORES INFORMACIONES CONTACTAR A LA ASISTENCIA TÉCNICA RAPID MIX**

Las indicaciones y prescripciones contenidas en esta ficha, si bien derivan de pruebas de laboratorio y experiencias prácticas, deben considerarse indicativas. Una vez consideradas las distintas condiciones en que puede utilizarse el producto, quien desee utilizarlo deberá establecer la idoneidad del mismo para la aplicación prevista. Se declina cualquier responsabilidad para un uso inapropiado o abuso del producto.

