



FERRO

DESCRIPCIÓN

PRODUCTO PARA LIMPIEZA Y SEMI-PULIDO DE GRES PORCELÁNICO Y GRANITOS.

CARACTERÍSTICAS

FERRO es un producto en polvo constituido por una mezcla de abrasivos inorgánicos de alta dureza, tensoactivos, capaces de pulir y limpiar la suciedad de obra, restos de cemento... etc mediante fricción sobre material porcelánico.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Polvo fino
Color	Gris
Olor	No tiene

TIPOS DE FERROS

Según el producto a tratar y el resultado que se desee obtener hay que emplear uno u otro tipo de ferro. En ocasiones hay que realizar tratamientos sucesivos con diferentes tipos de ferros.

- Ferro 24
- Ferro 36
- Ferro P
- Ferro 1
- Ferro 2
- Ferro 3
- Ferro 4
- Ferro 5

APLICACIONES

FERRO es un producto adecuado para el semi-pulido de gres porcelánico natural y granito, reduciendo su rugosidad superficial, evitando así su tendencia a mancharse. Sirve también para eliminar la retícula inferior de las cerámicas que en ocasiones aparece marcada en la superficie. En ocasiones se emplea para decapados superficiales.

MODO DE EMPLEO

El producto debe espolvorearse sobre la superficie a tratar de forma homogénea, a razón de unos 75 gramos por metro cuadrado aproximadamente. A continuación la superficie debe humedecerse con agua y así formar una pasta homogénea con el polvo. Para realizar la fricción se debe utilizar una máquina rotativa con un disco compacto marrón de 3M o similar durante un tiempo estimado de 5 minutos por metro cuadrado. Retirar el producto con abundante agua y observar el resultado una vez seca la baldosa. A continuación se pueden realizar otros tratamientos con ferros diferentes si son necesarios.

RECOMENDACIONES

El tiempo de fricción es aproximado, puede oscilar dependiendo del nivel de rugosidad del material. Se recomienda realizar una prueba previa.

ALMACENAMIENTO

En recipientes bien cerrados, se puede almacenar el producto durante 12 meses.

PRESENTACIÓN

Envases de 5 y 25 kg.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

- S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
S37 Usar guantes.

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos