



SOLNHOFEN 
piedra natural S
canteras fabricante suministrador
HMK mantenimiento para piedras y mármoles
SANTA TECLA, 3. TIENDA TELF: 934158661
08012 BARCELONA B58034240 FAX: 934160679
www.solnhofen.es e-mail solnhofen@solnhofen.es



limpieza



R 55 DETERGENTE CONCENTRADO SIN ACIDO

Líquido detergente para eliminar la suciedad en general, restos de obra y capas de ceras acrílicas. Sirve como mateador. Para todo tipo de piedras y cerámicas. No ataca el brillo (sí capas de cera acrílica) No contiene ácido, PH ligeramente alcalino. Aplicar sobre las manchas puro o diluido. dejar actuar 10 minutos, cepillar y aclarar con agua. No daña el cromado. En envases de 1 y 5 litros.

HMK R 55 LIMPIADOR INTENSIVO-SIN ÁCIDO

R 55 es un limpiador y acondicionador de Ph 8,5 ligeramente alcalino, de uso para todas las piedras naturales y artificiales, terrazos y baldosas cerámicas, independientemente del acabado de la superficie, para interiores y exteriores. Formulado especialmente para eliminar restos de cemento/lechadas, suciedad de construcción y ligeras capas de cera de superficies abrillantadas y apomazadas ya que R 55 no quema el brillo. Use HMK R 80 para eliminar gruesas capas de cera. R 55 no elimina cemento fraguado, ni borada seca. Puede eliminar capas de cera acrílicas

INDICACIONES:

Aplicar sin diluir o 1:1 para la limpieza inicial. Para la limpieza periódica diluir en agua 1:10 a 1:15. Dejar actuar de 10 a 20 minutos sin que se seque. Cepillar vigorosamente con un pad de polyester no abrasivo blanco/marrón o un cepillo de cerdas o plástico no abrasivo. Si es necesario volver a mojar la zona con la misma solución y dejar actuar unos minutos, luego aclarar bien con agua limpia (es aconsejable el uso de un aspirador de agua*). Una segunda aplicación puede ser necesaria para manchas persistentes. Pueden necesitarse dos ó tres aclarados especialmente si luego se aplica un sellador/impregnación ó un abrillantado.

NOTA: Usar HMK Z 102 Quitaespuma en las aspiradoras de agua ó cubos de fregar, para evitar el exceso de espuma" u otro desespumante

En superficies extensas es recomendable utilizar una máquina fregadora con disco adecuado o cepillo y un aspirador de agua.

RENDIMIENTO:

De 10 a 15 m² por litro sin diluir. Aprox. 150 m² en disolución 1:15 para la limpieza periódica.

ADVERTENCIA:

Producto químico. Mantener fuera del alcance de los niños.

ENSAYO:

Probar primero el producto sobre una zona no visible para determinar la disolución, tiempo