



SOLNHOFEN L.
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



protección



S 34 IMPREGNACION SILICONA (oleo repelente)

Es un acabado protector contra agua, aceite, grasa, etc. Es prácticamente invisible e impregna debajo de la superficie. De uso interior y exterior en piedras duras y blandas, cerámicos, ladrillo y cemento se puede utilizar en superficies brillantes y muy densas, ya que no forma capa. Aplicar puro.

HMK S 34N IMPREGNACIÓN SILICONA

S 34N es una protección de silicona en disolvente, lista al uso, de altísima estabilidad contra aceite, álcali, agua, suciedad y daños por heladas. Para uso interior y exterior en todas las superficies de piedra natural o artificial y acabados minerales y cerámicos (no esmaltados). La superficie tratada con **HMK S 34N** es 98 % permeable al vapor, resistente a los rayos U.V.A. y tiene una apariencia natural. No es efectivo en superficies no absorbentes.

APLICACIÓN:

Aplicar sobre una superficie limpia de productos químicos y seca. (si tiene pintura, grasas o ceras, eliminar con R 54-R80) Aplicar con el cepillo HMK Z170 171 ó un pincel ancho de cerdas naturales. Una ó dos aplicaciones finas y homogéneas, mojado sobre mojado son suficientes. Esperar de 5 a 10 minutos entre cada aplicación, para que el producto pueda penetrar. Evitar el encharcamiento. Eliminar cualquier exceso de HMK S 34 de 10 a 20 minutos después de la aplicación y antes de que se seque, con un paño blanco y limpio; añadir disolvente puro o HMK R 99 Decapante/Disolvente, si es necesario, para facilitar la eliminación del sobrante. Proteja la superficie tratada lo máximo posible contra la lluvia ó la humedad (aprox. dos días después de la aplicación).

RENDIMIENTO:

De 8 a 15 m² por litro para superficies abrigadas.

ADVERTENCIA:

Contiene sustituto de trementina. Inflamable. Mantener alejado del calor, chispas, y llamas. Nocivo por inhalación o ingestión. Usar con ventilación adecuada. Evitar el contacto con los ojos y la piel y evitar inhalar los vapores. Si esto ocurre lavar inmediatamente con agua abundante ó llamar a un médico. Mantenga el recipiente cerrado y fuera del alcance de los niños.

ENSAYO:

Haga pruebas sobre la superficie instalada para determinar varios factores: 1) Cantidad de capas necesarias para lograr la protección adecuada. 2) Apariencia visual una vez seca la aplicación. 3) Protección contra agua, suciedad e infiltraciones de aceite.

ENVASADO:

En envases de 1 litro y 5 litros.