

SX 600

Hidroleorepelente inodoro



Producto impregnante y consolidante, especialmente formulado para la protección contra aceites, suciedad, agua y derrames que puedan producirse como: zumos, productos refrescantes, etc. Protege los materiales contra los agentes externos conservando sus características naturales y de transpiración del vapor de agua. Se recomienda su uso para todas las superficies absorbentes de la construcción, también con gres, klinker, cemento, hormigón, conglomerados calcáreos, barro cocido, mármoles, granitos altamente porosos o abujardados. No altera el aspecto cromático de las superficies donde se aplica, manteniendo su aspecto natural al no formar película.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Se aplica con rodillo y pincel o por pulverización, hasta la completa impregnación, sobre soportes previamente lavados y secados, teniendo cuidado en no exceder en la cantidad. Este producto se emplea puro. La máxima protección se consigue a las 24-36 horas. Rendimiento: 15 lts/100 m² (En cada caso se tendrá que comprobar). Es resistente a los detergentes más comunes y facilita la limpieza normal. En general sobre los materiales no cambia el aspecto cromático, pero es conveniente hacer pruebas de cambio cromático antes del tratamiento.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido espumante ligeramente turbio
Color: amarillento
Densidad: 1,000 g/cc a 20°C
pH: 5.0

← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

Tª Inflamación: N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.
Contenido en Fósforo (P): N.A.
Otros: N.A.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Polímeros fluorados en solución acuosa