



LITONET PRO

LIMPIADOR LÍQUIDO CON ALTO GRADO DE VISCOSIDAD PARA LA ELIMINACIÓN DE MANCHAS Y PÁTINAS ENDURECIDAS DE MORTEROS EPOXÍDICOS DE TODO TIPO DE BALDOSAS CERÁMICAS Y MOSAICOS. EFICAZ PARA LA ELIMINACIÓN DE GRAFFITI, PINTURAS EN SPRAY Y TINTAS. DISGREGANTE DE RESIDUOS DE SILICONA.

DESCRIPCIÓN

Litonet Pro es un limpiador líquido con pH alcalino, apto para la eliminación de manchas epoxídicas catalizadas, incluso después de transcurrir bastante tiempo del rejuntado, de todo tipo de baldosas cerámicas, incluso delicadas como por ejemplo las cerámicas lapeadas, mosaicos vítreos o cerámicos, piedras naturales.

Litonet Pro, dado su alto nivel de viscosidad, es adecuado para limpiar suelos y paredes en interiores y exteriores.

CAMPOS DE APLICACIÓN

El limpiador cuando se utiliza puro, por su excelente poder disgregante, es especialmente eficaz para eliminar manchas y pátinas de morteros epoxídicos tipo Starlike®, Starlike® Defender, Starlike® Crystal, Starlike® Color Crystal y Epoxystuk X90, incluso en materiales especialmente difíciles de limpiar como por ejemplo, las losas finas obtenidas por prensado o compactación, incluso con efecto madera o superficies microrugosas. Gracias a su composición no daña los materiales y no produce corrosiones.

También es eficaz para la eliminación de graffiti, pinturas en spray y tintas. Eficaz para la eliminación de residuos de silicona y manchas generadas por polímeros orgánicos.

VENTAJAS

- Solución no agresiva, se puede utilizar también en mármoles pulidos y gres lapeados o pulidos sin correr el riesgo de corrosión o opacificación.
- Producto extremadamente versátil según los múltiples usos.

ENVASES

Frascos de 0,5 l - Cajas de 12 uds

APLICACIÓN

Agitar bien antes de usar. Aplicar el producto puro, sin diluir, distribuyéndolo directamente y de forma homogénea sobre la superficie afectada usando un tampón apropiado o una brocha. Dejar actuar el producto unos 15-30 minutos según la dureza de los residuos que deben eliminarse. Para residuos frescos, el producto tardará menos tiempo, mientras que para residuos muy

endurecidos empleará mucho más tiempo. Sucesivamente, frotar la superficie con un fieltro blanco (art. 109/G) o bien una máquina rotativa provista de tampón blanco para superficies grandes. Se recomienda friccionar mecánicamente el producto cuando está actuando, para facilitar la eliminación.

Recoger la solución detergente con una esponja, un o una aspiradora de líquidos.

Por último, enjuagar con abundante agua limpia y secar con una bayeta o un paño limpio.

No esperar a que el agua de enjuague se evapore ya que se formarían manchas sobre la superficie.

Si después de enjuagar aún quedan residuos de patina epoxídica, aplicar de nuevo el producto usando el método descrito.

ADVERTENCIAS

- Antes de utilizar el producto proteger la grifería, las puertas, la carpintería de puertas y ventanas, las juntas de goma, los muebles, los perfiles metálicos o en PVC y todas las superficies que puedan sufrir daños debido al contacto directo con el limpiador.
- Agitar bien antes de usar.
- En presencia de gres lapeados, no dejar actuar el producto durante más de 10 minutos. Sin embargo, se recomienda efectuar una prueba definitiva de limpieza para comprobar que la superficie no se vuelva opaca.
- No usar con residuos consistentes de mortero epoxídico. En dicho caso utilizar LITOSTRIP
- El producto es corrosivo. Durante la manipulación usar la ropa de protección apropiada. Respetar las instrucciones que figuran en la etiqueta y en la respectiva ficha de datos de seguridad.
- No utilizar los productos para aplicaciones no descritas en esta ficha técnica.
- En caso de vertido accidental, absorber el producto con material absorbente (papel, serrín, vermiculita, etc.) y tirar en un contenedor adecuado.



DATOS DE IDENTIFICACIÓN

Aspecto	Líquido en gel
Color	Blanco
Olor	Característico
Inflamabilidad	No
Clasificación aduanera	3402 90 90
pH	12 ± 0,5
Peso específico	1120 ± 10 g/L
Tiempo de conservación	24 meses en los envases originales alejados de fuentes de calor y protegidos contra la exposición directa a la luz. No exponer al hielo.

DATOS DE APLICACIÓN

Temperaturas de aplicación admitidas	De +5°C a +35°C
Período de tratamiento de las superficies	15-30 minutos aproximadamente
Consumos	Aproximadamente 2-3 m ² / 0,5 L

INFORMACIÓN SOBRE LA SEGURIDAD

Consulte la ficha de datos de seguridad del producto disponible bajo pedido.

PRODUCTO PARA USO PROFESIONAL.

Si bien la información recogida en esta ficha técnica es el resultado de nuestra mejor experiencia, tiene un valor puramente indicativo.

Cada caso específico debe ser sometido a pruebas prácticas preliminares por parte del usuario, quien se asume la responsabilidad por el resultado final del trabajo.

Ficha n.233
Revisión n.2
Fecha: Mayo 2017

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italia
Tel. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150
www.litokol.it email: info@litokol.it

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =