

TASKI Jontec Resitol

Emulsión de alto brillo resistente al alcohol

Descripción

Emulsión antideslizante de alto brillo para la mayoría de superficies duras, lisas y resistentes al agua.

Especialmente formulada con una mezcla especial de polímeros y ceras y su tecnología previene los daños producidos por el alcohol y los desinfectantes frente a las emulsiones de suelos convencionales. Dicha propiedad combinada con un perfume suave de Eucalipto lo hace ideal para usarse en ámbito hospitalario, donde su utilización no molestará al personal ni a los pacientes. La capa protectora proporciona una buena resistencia al desgaste, incluso en zonas de tráfico intenso.

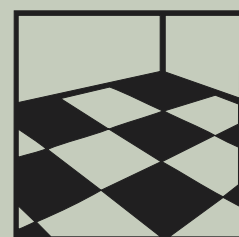
Aplicaciones

- Resistencia superior al alcohol y los desinfectantes versus a las emulsiones de suelos convencionales
- Capa protectora de alto brillo
- Perfume de Eucalipto
- Protección duradera y resistente al uso
- Fácil de aplicar, secado rápido
- Fácil de reparar
- Antideslizante de acuerdo con las normas internacionales (ASTM D-2047)

Ventajas

- Ideal para usarse en ámbito hospitalario
- Su aplicación no molesta a los pacientes ni al personal
- Buena resistencia al desgaste, incluso en zonas de tráfico intenso
- Adecuado para las aplicaciones tradicionales con mopa plana, mopa y cubo o aplicadores estándares de ceras en suelos duros resistentes al agua. Se extiende uniformemente para una perfecta aplicación
- Responde bien a todos los métodos de mantenimiento comunes
- Garantía de prevención de caídas y seguridad para el personal y los clientes

F2j



TASKI Jontec Resitol

Modo de Empleo

Dosificación:

El producto está listo para usar; aplicar sin diluir.

Aplicación:

Aplicar el producto sólo en suelos decapados, bien aclarados y completamente secos. Tratar los suelos porosos y estropeados con un reparador de suelos Diversey antes de su aplicación.

Verter moderadamente el producto en el suelo y distribuirlo homogéneamente mientras aún esté mojado con un aplicador de dispersiones en líneas superpuestas de 1-1,5m. Dejar que se seque completamente (20-30 minutos) antes de aplicar capas adicionales de manera similar. Aplicar dos capas a los suelos lisos no porosos. Tres capas suelen ser suficientes para suelos porosos.

Linóleo:

Una vez la primera capa se haya secado, pulir el suelo de linóleo con una máquina monodisco equipada con un disco azul, luego limpiar con una fregona húmeda y dejar que se seque completamente antes de aplicar capas adicionales.

Máxima eficacia decapante y protectora:

Utilizar un decapante de suelos Diversey para eliminar una capa de pulido y recoger la solución sucia con una fregadora-secadora o aspirador de agua. Dejar secar completamente y aplicar capas adicionales.

Importante:

No diluir ni mezclar con otras sustancias. Almacenar a temperaturas superiores a 5°C. No usar en exteriores o en zonas mojadas.

Información Técnica

Aspecto:	Líquido opaco de color blanco.
Densidad Relativa [20°C]:	1,03.
pH-puro:	7.9 – 8.4.
Cobertura:	20-40 ml/m ² .

Esta información es la estándar de producción y no debe utilizarse como especificación.

Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Precauciones de manipulación:

Información completa sobre manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad.

Restringido a usos profesionales.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 915 620 420.

Información para el almacenamiento:

Almacenar en los envases originales cerrados y a temperaturas no inferiores a 5°C.

Autorizaciones

Producto homologado por la ASTM D-2047 para el antideslizamiento.

Información Medioambiental

Empresa Certificada por Lloyd's Register con nº 932.294 ISO 9.001 y nº 653269 ISO 14.001.

Diversey España, S.L.

Tirso de Molina, 40 2ª p.

Wtc Almeda Park

08940 Cornellà de LL. (Barcelona)

Centralita: 902 011 106 / Atención al

Cliente: 902 010 602

www.diversey.com