

DUPLI-COLOR Click & Write Esmalte para tabloncscs escolares

Información técnica



La pintura para pizarras escolares Click & Write es una pintura ferromagnética para pizarras. Después de tratar la superficie, la pintura puede describirse como una pizarra de tiza normal y limpiarse con agua. Los ingredientes ferrosos también permiten la adherencia de imanes. El producto se puede utilizar en una amplia variedad de superficies, como metal, madera, piedra y diversos plásticos.

Ord.-no.: 447174

Calidad y propiedades

- Pintura especial de alta calidad con base de resina alquídica
- Hace que los imanes se adhieran
- Se puede escribir con tiza
- Muy buena adherencia a la superficie
- Resistente a arañazos y golpes
- Resistente a los agentes de limpieza
- Muy buena cobertura
- Tono negro mate

Datos físicos y químicos

- Base: Alkyd resin
- Colourname: black
- Smell: Characteristic
- Efficiency: 500 ML – 1,8 - 2,0 m²
- Dust dry: 30 - 60 min
- Dry to touch: 2 - 3 h
- Completely dry: 48 h
- Surfaces: metal, wood, stone and different plastics
- Minimum Working Temperature: 10 °C
- Maximum Working Temperature: 25 °C
- Flash point: n.a.
- Storage stability: 10 years
- Content: 500 ML

Cómo utilizarlo

- Las superficies a tratar deben estar limpias, secas y sin grasa.
- Retire las capas de pintura viejas y lije hasta que la superficie esté completamente lisa.
- En caso necesario (suturas muy absorbentes) imprimir con el adhesivo DUPLI-COLOR.
- Agite la lata durante 2 minutos y pulverice sobre una muestra antes de usarla.
- Distancia de pulverización óptima: de 15 a 20 cm.
- Para obtener un efecto magnético óptimo en el tabloncscs escolar, aplique la pintura en un mínimo de cinco capas, dejando que se seque durante unos 10 minutos.
- Agitar de vez en cuando la lata durante el uso.
- Después del uso, invierta la lata y vacíe la válvula para limpiarla.
- Después de 48 horas, la pintura se ha endurecido y se puede utilizar el tabloncscs escolar.

Respetuoso con el medio ambiente

European Aerosols se compromete a aplicar formulaciones sin ingredientes restringidos o críticos y a conseguir el mejor rendimiento posible. Los tapones y envases están fabricados con material reciclable.

Eliminación

Sólo las latas completamente vacías deben depositarse en el contenedor de reciclaje o en el contenedor adecuado para residuos recuperables. Las latas que no estén vacías deben eliminarse como «basura especial».

Marcado/Etiquetado

Todos los productos fabricados por European Aerosols cumplen la normativa de etiquetado vigente según la directriz de preparación 1999/45/EG. Todos los aerosoles cumplen las normas TRGS 200 y TRG 300, así como la directriz sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión vigente.

Fecha de publicación: 10 julio 2025 – Esta versión sustituye a todas las anteriores.