

Scheda Tecnica Magnetix



Descrizione prodotto: Magnetix è una pittura magnetica a base di acqua per uso interno. che trasforma pareti, porte, ecc. in superfici magnetiche dove poter appendere foto, cartoline, documenti con l'ausilio di magneti e accessori magnetici vari. Magnetix è sovraverniciabile con pitture bianche e/o colorate ad acqua o solventi. Sovraverniciata con Lavagna Paint consente di creare una superficie magnetica su cui è possibile scrivere con comuni gessetti da lavagna.

Pezzature:

- barattolo da 125 ml;
- barattolo da 500 ml;

Campi d'impiego: pareti interne;

Metodo applicativo: Magnetix è una vernice magnetica all'acqua pronta all'uso. Per un risultato magnetico adeguato si consiglia l'applicazione di Magnetix in tre mani, quattro se il prodotto, ad asciugatura avvenuta viene ricoperto con carta da parati o uno strato di pittura bianca e/o decorata ad acqua o solventi.

Specifiche tecniche:

- aspetto: liquido;
- tipo di resina legante: acrilica (UNI 8681:FA)
- colore: grigio/nero;
- resa teorica: 8 m²/l (La resa varia a seconda dell'assorbimento del supporto)
- densità relativa: 2060 ±50g/l;
- residuo secco in peso: 81% ±2%
- viscosità: non disponibile, contiene solidi, agitare prima dell'uso;
- punto di infiammabilità: > 61 °C;
- punto di ebollizione: ±100 °C;
- proprietà esplosive: non esplosivo;
- PH: 8-9;
- diluizione: ad acqua 5-10%=50-100ml ogni litro di prodotto
- secco al tatto: dopo 1 ora;
- tempo di essiccamento: 4 ore a 20° C e 50% di umidità relativa;
- sovraverniciabilità: 24 ore;

Informazioni di sicurezza:

il materiale è conforme a tutti i requisiti della direttiva CE/13/1999 sui prodotti COV ed ai limiti previsti dalla direttiva 2004/42/CE. Il prodotto non richiede etichettatura di pericolo ai sensi del D.M. Sanità 28.01.1992 Direttiva CEE 88/379. Il prodotto è esonerato da raccomandazioni per il trasporto ADR della strada, IMO via mare, ICAO via aerea. Conservare fuori dalla portata dei bambini.

Composti organici volatili (direttiva 2004/42/CE):

nessuno/piccole quantità di solventi organici.

Note:

Conservare il recipiente ben chiuso ed al riparo dall'umidità. Evitare che la temperatura del prodotto sia superiore ai 35 °C ed inferiore ai 5°C Stoccare in luogo asciutto ed al riparo dal gelo e dal contatto diretto dai raggi solari.

Voci di capitolato: