

SCHEDA TECNICA



PAINTWALL-08

Priprietà	Descrizione	Caratteristiche	
Ferro- Paint	Composizione	Ferro polverizzato, acqua, copolimero acrilico,additivi	
	Caratterisstiche	Formula a base acquosa, basso contenuto di VOC, non tossico. Resistente all'acqua, alla ruggine, non contiene solventi, materiale ecologico.	
remo- Paint	Ricettività magnetica (livello di ancoraggio)	Applicare 2 strati di vernice per incrementare la ricettività magnetica.	
	Colore	Nero scuro, struttura fine e liscia	
Misure disponibili	Lattina con capacità 0,8 L		
Resa di Copertura	Copertura di ≤ 2,0 m² con 0,8 L		
Condizioni ottimali di applicazione	Temperatura da 5°C a 35°C, umidità sotto l' 80%, l'area di applicazione deve essere asciutta, liscia e pulita.		
Tempi di asciugatura	60 minuti, (25°C, 50 %RH), attendere 24h prima di applicare sopra vernici a colori o grafiche magnetiche		

Applicazioni	Con FERRO-Paint è possibile creare sistemi grafici resistenti e rapidamente modificabili, con i quali è possibile giocare con immagini e grafiche magnetiche. Facile da applicare senza primer sulle pareti interne, adatto per camere per bambini, aule, uffici e decorazioni per la casa, poiché è antiruggine e non rilascia gas tossici e polverulenza. Applicazione: prima pulire accuratamente l'area scelta senza lasciare residui di polvere. Mescolare accuratamente il composto, poiché la polvere ferrosa potrebbe depositarsi sul fondo. Applicare FERRO-Paint con un pennello o un rullo per vernice. Lasciare asciugare FERRO-Paint per 24 ore o più se applicato con una temperatura inferiore a 12 ° C.	
Stoccaggio	Evitare l'esposizione alla luce solare, temperatura di stoccaggio compresa tra 5°C e 35°C, umidità sotto l'80%. Se si sospende l'applicazione, chiudere con cura la lattina e utilizzare il prodotto rimasto entro 24 ore.	
Riferimenti norme REACH	In ottemperanza al D.L. N° 133 del 14.09.2009 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale, si informa che le sostanze indicate come SVHC (Substances of Very High Concern) sono presenti in quantità inferiori al 0,1%. Per ulteriori informazioni richiedere copia conforme delle analisi eseguite sulle sostanze prese in esame dal REACH (Registration Evaluation Authorization of Chemicals).	
Note	Le informazioni si basano su ricerche che l'azienda ha scrupolosamente effettuato e che ritiene affidabili: ciò nonostante tali informazion non costituiscono una garanzia totale. Data la grande varietà dell'uso di tali prodotti e il continuo sviluppo di nuove applicazioni, l'utilizzatore finale è tenuto a considerare l'adattabilità e la performance del prodotto in relazione all'uso, assumendosi i rischi che riguardano l'uso specifico. Il venditore non è responsabile né per i danni che eccedono il prezzo di vendita, né per eventuali danni incidentali. I parametri possono essere modificati anche senza preavviso.	