

LAVAGNA MAGNETICA**PRODOTTO**

Smalto ferromagnetico di rapida essiccazione.

PROPRIETA' E CAMPI DI IMPIEGO

Vernice speciale con pigmenti in grado di attrarre i magneti. Sulla superficie trattata si possono quindi applicare tutti gli oggetti dotati di calamita. Applicare più mani per ottenere maggior potere di attrazione. Di ottima durezza e di buona adesione su svariati tipi di materiali. Alto potere coprente. È possibile utilizzarlo come lavagna scrivendo con il gesso. Per la pulizia si può utilizzare un panno imbevuto di acqua.

Ideale per: INDUSTRIA – ARTIGIANATO - FAI-DA-TE.

SUPERFICI

Elevata aderenza su numerosi supporti quali metallo (ferro, ottone, acciaio), materie plastiche in ABS (no PP o similari), legno, vetro, pietra, cemento. Per superfici plastiche applicare preventivamente il fondo ancorante per plastica. Utilizzare preferibilmente su superfici lisce. Incompatibilità: non applicare su superfici con residui di prodotti contenenti siliconi. Non applicare sul polistirolo. Si sconsiglia l'applicazione su vernici sintetiche.

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di legante	Acrilico modificato
Resa	1 m ²
Pressione a 20°C	Da 4,2 a 4,8 bar
Pressione a 50°C	Da 7,6 a 8,4 bar
COV	vedi SDS sez. 9.1 e 15.3
Brillantezza:	Opaco
Tempi di essiccazione:	
Fuori polvere	5-8 minuti
Asciutto al tatto	15-20 minuti
Asciutto in profondità	16-20 ore

ISTRUZIONI D'USO

Prima dell'uso leggere attentamente le istruzioni riportate sulla bomboletta e consultare la SDS per la manipolazione sicura del prodotto (Sez. 7.1).

Utilizzare tra i 10°C e i 25°C su superfici alla stessa temperatura, in ambienti ben ventilati. Mascherare le parti da non trattare. Rimuovere residui di ruggine o vernice non ancorata. Sgrassare. Scuotere vigorosamente la bombola per ca. 2 minuti da quando si sentono le sfere di miscelazione. Applicare preferibilmente su una superficie perfettamente liscia. Per livellare le superfici utilizzare preventivamente il fondo riempitivo. Fare una prova di spruzzo su una superficie a parte. Spruzzare uno strato a passate incrociate, da una distanza di 20-25 cm. Per ottenere un maggior effetto di attrazione dei magneti, ripetere l'applicazione con più mani intervallate ogni circa 15 minuti.



Sede Legale, Amministrativa e Operativa: Via Benvenuto Cellini 26, 20033 Solaro (Mi)

C.C.I.A.A. Milano 1172121

Codice fiscale e Partita IVA: 01485370124

Capitale sociale: Euro 1.000.000,00 interamente versato

Contacts: Phone: +39 02 9690664 Fax: +39 02 9691714

Website: www.colorpack.com Email: info@colorpack.com

SDI CODE: BY5KTZZ

Su materie plastiche si consiglia l'utilizzo dell'apposito ancorante. Ultimato l'utilizzo, spruzzare brevemente a bombola capovolta per pulire la testina di spruzzo.

Per altre informazioni fare riferimento alla SDS: etichettatura (Sez. 2.2), stoccaggio (Sez. 7.2) e smaltimento (Sez. 13).

ESONERO RESPONSABILITA'

Le informazioni contenute sono fornite al meglio delle nostre conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazioni non vincolanti e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. Colorpack Srl è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa Colorpack Srl.

IL LABORATORIO/SGQ



Sede Legale, Amministrativa e Operativa: Via Benvenuto Cellini 26, 20033 Solaro (Mi)

C.C.I.A.A. Milano 1172121

Codice fiscale e Partita IVA: 01485370124

Capitale sociale: Euro 1.000.000,00 interamente versato

Contacts: Phone: +39 02 9690664 Fax: +39 02 9691714

Website: www.colorpack.com Email: info@colorpack.com

SDI CODE: BY5KTZZ