

Scheda Tecnica

Data: febbraio 2024

Metylan Sichozell

Descrizione: adesivo in polvere a base di metilcellulosa

CARATTERISTICHE

- Alto potere adesivo
- Possibilità di riposizionare
- Facile da miscelare e applicare
- Forma una dispersione omogenea
- Resiste alle variazioni di temperatura

CAMPI DI IMPIEGO

Adesivo a base di metilcellulosa per l'incollaggio di carta da parati leggera e pesante.

MODALITA' D'USO

Rapporti di diluizione:

Applicazione	Rapporto	Litri d'acqua per pacchetto (200g)	Resa	
			m ²	rotoli ¹
Preincollaggio	1:80	10	100	-
Parati cartacei leggeri	1:70	8 ^{3/4}	50	10
Parati cartacei normali	1:60	7 ^{1/2}	40	8
Parati cartacei pesanti	1:50	6 ^{1/2}	30	6

¹ Rotoli standard (DIN EN 233): 0,53m * 10,05m

Diluizione

Miscelare il contenuto del pacchetto per almeno 15 secondi in un contenitore pulito riempito di acqua fredda. Ripetere l'operazione di agitazione dopo 2-3 minuti. Dopo 20 minuti agitare nuovamente, il prodotto è ora pronto all'uso.

Versare il prodotto in acqua tenendo il pacchetto vicino alla superficie dell'acqua e nella zona esterna sotto agitazione continua, in questo modo si riducono le polveri e il rischio della formazione di grumi all'interno della soluzione.

Preparazione della superficie

Prima dell'applicazione del parato su qualsiasi superficie assicurarsi che questa sia conforme agli standard richiesti. I sottofondi devono essere asciutti, puliti (privi di polvere, sporco, grasso, cere, ecc.), compatti, assorbenti in modo omogeneo e lisci. Rimuovere i residui di vecchi rivestimenti con un prodotto idoneo (Metylan Defix). I sottofondi molto porosi (assorbenti) devono essere trattati tramite pre-incollaggio. Lasciare asciugare completamente prima di iniziare a tappezzare. A seconda del tipo di rivestimento possono essere necessari ulteriori trattamenti.

**Applicazione** (sul retro)

spalmare la colla in modo uniforme sul retro della carta da parati con un pennello a setole corte, ripiegare e lasciare a macerare, in seguito appendere a parete il rivestimento. Rimuovere gli eccessi di colla con un panno o una spugna bagnata d'acqua.

Seguire le istruzioni del produttore del parato.

Miscelazione con Metylan Ovalit

E' possibile e in alcuni casi raccomandato aggiungere alla dispersione il prodotto Metylan Ovalit nella percentuale del 20% circa (ad esempio 1 barattolo da 750g in 4L di Metylan Universal). In questo modo viene incrementata la resistenza in ambienti umidi e la forza adesiva.

Pulizia degli attrezzi

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

Smaltimento

Smaltire residui e materiale di scarto in accordo con le regolamentazioni locali in materia.

DATI TECNICI

Temperatura di lavoro:	non utilizzare al di sotto dei +10°C (ambiente e superficie)
Rapporto di miscelazione:	vedi tabella pag. 1
Colore dispersione:	trasparente
Aspetto:	liquido viscoso
Viscosità:	ca. 4500 mPas (Brookfield RVT, 20 rpm; 1:60)
pH dispersione:	ca 7,2
Applicazione (sul retro):	con pennello
Tempo di conservazione:	24 mesi
Stoccaggio e trasporto:	conservare in luogo fresco e asciutto nelle confezioni originali integre
Durata della miscela:	fino a 7 giorni (in funzione delle condizioni di stoccaggio)
Tenuta dell'incollaggio:	resistente alle normali condizioni di ambienti interni

LIMITAZIONI

Non idoneo per applicazioni con alta umidità o esposti permanentemente ad acqua.

NOTE

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della scheda di sicurezza, dove prevista e delle indicazioni riportate in etichetta.

HENKEL ITALIA

Via Amoretti, 78

20157 – Milano

Tel. 02 357921