

## Scheda tecnica Stucco poliestere microfine



Stucco poliestere microfine bicomponente altamente elastico per riempire piccole irregolarità e per la "stuccatura sottile" di superfici pretrattate. Adatto a superfici in metallo, legno, calcestruzzo o a superfici prestuccate con presto stucco poliestere universale. Grazie all'indurimento veloce è possibile procedere rapidamente con il lavoro. Gli agenti di carica microfini creano una superficie molto liscia.

Utilizzabile universalmente su vetture, macchinari e su numerosi materiali usati per gli hobby.

Per preparare e rifinire la verniciatura avete a disposizione un vasto assortimento di carte abrasive bagnate e a secco, fini e grosse.

### Qualità e caratteristiche

- Composto da resina insatura altamente reattiva riempita con un'innovativa combinazione pigmenti-agenti di carica microfine.
- Crea una superficie molto liscia
- Facile da lavorare
- Facile da carteggiare
- Aderenza molto buona
- Senza amianto né silicone
- Tempo di indurimento breve che permette di proseguire velocemente il lavoro.
- Resiste agli acidi e alle basi deboli, ai carburanti, ai solventi, all'acqua e ai sali antigelo

### Proprietà chimico-fisiche

- **Base:** resina poliestere con una combinazione pigmenti-agenti di carica
- **Colore:** bianco
- **Odore:** di stirene
- **Forma:** pastosa, soffice, tixotropica
- **Tempo di impiegabilità/lavorazione a 20°C:** ca. 4 - 5 min.
- **Temperatura di lavorazione:** da 12°C
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):**  
Carteggiabile dopo: ca. 20 - 30 minuti
- **Punto di infiammabilità:**  
ca. 33°C (stucco); non applicabile per l'indurente
- **Densità a 20°C:**  
Stucco 1,7 g/cm<sup>3</sup>  
Indurente 1,15 g/cm<sup>3</sup>
- **Aggiunta di indurente:** 2 - 4 % (miscela ottimale 2,5 %)
- **Resistenza termica del materiale indurito:** 120°C
- **Conservabilità/stoccaggio:**  
24 mesi, se conservato correttamente (=10°C-25°C, umidità relativa max. 60%) nel recipiente originale chiuso. Tenere al riparo dai raggi diretti del sole, dal gelo e dall'umidità.
- **Recipiente:**  
Stucchi: latte ad anello sottile  
Indurente: tubetti di plastica

### Ambiente ed etichettatura

**Rispetta l'ambiente:** MOTIP DUPLI si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

**Smaltimento:** controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

**Etichettatura:** tutti i prodotti MOTIP DUPLI sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

### Applicazione

- La superficie da stuccare va liberata dalla ruggine e deve essere pulita, asciutta, sgrassata e levigata.
- Prelevare dalla confezione la quantità di materiale necessaria e miscelare bene con la corrispondente quantità di indurente.
- Applicare il materiale miscelato nello spessore desiderato e all'occorrenza levigare con carta abrasiva bagnata da 400.
- Pulire gli attrezzi di lavoro subito dopo l'uso, eventualmente lavarli con diluente nitro.
- Non riversare nella latta il materiale miscelato.
- Dopo ca. 30 minuti la superficie stuccata può essere forata, levigata, segata, limata e verniciata.
- Dopo una levigatura con carta abrasiva bagnata da 400 è già possibile verniciare. presto flex Stucco microfine è molto elastico e si presta bene alla carteggiatura in quanto costante.
- Lo stucco può essere applicato anche su superfici con temperature basse (temperatura minima 5°C). Lo stucco dovrebbe essere a temperatura ambiente.
- Nota: Non applicare direttamente su superfici zincate, su cui va steso un fondo allo zinco idoneo.

### Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. MOTIP DUPLI è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa MOTIP DUPLI.

Ultimo aggiornamento: 25 febbraio 2019

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 04.04.2019

