

Scheda tecnica

## OS201

### Stucco per vetrai

01-05-2024 / V 1

#### Descrizione

OS201 è uno stucco oleo-plastico a base di oli vegetali e sintetici, senza amianto e plastica residua, che mantiene la sua plasticità nel tempo.

#### Caratteristiche e vantaggi

- Pasta tissotropica (senza amianto)
- Applicazione manuale o con macchina
- Il prodotto rimane plastico

#### Scopo dell'uso

OS201 si utilizza per la posa di vetri semplici o vetrate isolanti, conformemente alle specifiche e alle norme in vigore. Non è utilizzabile per i vetri di sicurezza stratificati, o per i vetri costituiti da combinazioni di vetro e resine di colatura. Data la sua qualità tissotropica, OS201 può essere applicato manualmente o con l'aiuto di un apparecchio di estrusione. La resistenza alle sollecitazioni meccaniche viene acquisita rapidamente (carico di vento – trasporto dell'unità vetrata).

#### Imballaggio

grigio ca. RAL 7034 (NCS 5020-Y)  
marrone ca. RAL 8024 (NCS 6020-Y50R)  
grigio 585 ml (20 per scatola)  
grigio 1165 ml (12 per scatola)  
grigio 10 kg (1 per scatola)  
marrone 585 ml (20 per scatola)

#### Stoccaggio

Conservare in posizione verticale in luoghi asciutti e al riparo dalla luce diretta tra +5°C e +25°C.

#### Data di scadenza

12 mesi

#### Informazioni tecniche

Base chimica		Asciugatura superficiale ossidativa a base di olio di semi di lino
Densità	DIN 52451	circa 2,15 g/cm³
Tempo di formazione della pellicola		8-15 giorni (25°C 50% UR)
Temperatura di applicazione		da +5°C a +35°C
della resistenza alla temperatura		Da -30°C a +70°C

#### Preparazione

Scheda tecnica

## OS201

### Stucco per vetrai

Pretrattamento delle superfici adesive: Tutte le superfici da incollare devono essere portanti, asciutte e prive di grasso e polvere. Pulire i substrati chiusi ai pori con il detergente illbruck AT115. I rivestimenti sciolto riducono la forza adesiva e devono essere rimossi. Per il pretrattamento del substrato così come per la vetratura, devono essere osservate le regole e le norme generalmente accettate, ad es. VOB DIN 18363 (lavori di pittura), Opuscolo BFS N. 23 (Linee guida tecniche per la pittura delle finestre), VOB DIN 18361 (lavori di vetratura), DIN 18545 (Sigillatura delle vetrate con sigillanti), Pubblicazione N. 17 dell'Istituto per la Tecnologia della Vetratura e la Costruzione di Finestre, Hadamar (Linee guida per la vetratura del vetro isolante multipannello) così come la tabella per determinare i gruppi di stress per la vetratura delle finestre (RoTa) dell'Istituto per la Tecnologia delle Finestre e.V., Rosenheim.

### Pulizia degli attrezzi

L'OS201 fresco può essere rimosso con il detergente illbruck AT115.

### Garanzia

Tremco CPG garantisce che tutti i suoi prodotti siano esenti da difetti e si impegna a sostituire i materiali che si dimostrano difettosi. Tuttavia, non assume alcuna garanzia relativamente all'aspetto o al colore dei prodotti. Le informazioni e le raccomandazioni fornite in questo documento sono ritenute da Tremco CPG accurate e affidabili

### Precauzioni per la salute e la sicurezza

Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima dell'uso.

### Servizio tecnico

Tremco CPG dispone di un team di esperti rappresentanti tecnico-commerciali che forniscono assistenza nella selezione e nella specifica dei prodotti. Per informazioni più dettagliate, servizio e consulenza, si prega di chiamare il servizio clienti locale.



Tremco CPG Iberia SLU  
Ronda Maiols, 1. Edificio  
BMC. Local 135-137  
08192 Sant Quirze del  
Vallès, Barcelona  
España  
T: +34 937197005