



## SCHEDA TECNICA

Codice/i: 4200

Prodotto: Stucco S.P.T.

### Descrizione



Stucco sintetico a solvente caratterizzato da ottima spatalabilità, riempimento e carteggiabilità.

### Impieghi

Per livellare le irregolarità delle superfici da verniciare sia su legno che su ferro.

### Composizione

A base di resine sintetiche discolte in miscela solvente, cariche ed extenders a granulometria calibrata.

### Preparazione del supporto

Pulizia accurata ed asportazione di eventuali vecchie pitture mal ancorate.

### Dati Tecnici

|                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| peso             | 0.937                           |
| Peso Specifico   | 1,95 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1) |
| Volume Solido    | 60% ± 2                         |
| Brillantezza     | n.d.                            |
| Resa             | n.d.                            |
| Applicazione     | Spatola                         |
| Numero Mani      | n.d.                            |
| Diluente         | Pronto all'uso                  |
| Diluizione       | Pronto all'uso                  |
| Essiccazione FP  | 3 - 4 ore                       |
| Ess. In prof     | 12 ore                          |
| Sovrapplicazione | 12 ore                          |
| Colori           | Bianco                          |

### COV

Prodotto non idoneo per carrozzeria

### Note

L'applicazione viene effettuata a spatola. Tra una rasatura e l'altra, lasciar trascorrere un intervallo di almeno 3-4 ore. Carteggiare dopo circa 12 ore dall'ultima rasatura, e comunque sempre dopo completo essiccamiento del prodotto. Limitare le stuccature di riempimento del legno all'esterno allo stretto necessario, a causa della differenza di dilatazione nel tempo. Tuttavia, qualora non ci sia esposizione diretta ai raggi del sole, è possibile eseguire una rasatura leggerissima, allo scopo di eliminare eventuali mancanze o graffiature del legno.

### Voce di capitolato

Stucco sintetico a solvente caratterizzato da ottima spatalabilità, buon riempimento, adesione e carteggiabilità.

Peso Specifico: 1,95 ± 0,05 (UNI EN ISO 2811-1)

Volume Solido %: 60 ± 2

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche. Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.