

The logo consists of a blue banner with a slight curve, containing the word "STANDOX" in white, bold, uppercase letters.

Stadox

Stando-Soft-Feinplastic

PE Fine Stopper

- **Stucco poliesteri fine**
- **Facile da spatolare**
- **Superficie liscia, esente da pori**
- **Facilmente carteggiabile, soprattutto nelle zone confinanti**
- **Adatto per acciaio, poliesteri rinforzato vetro e alluminio**

A thick, grey, wavy horizontal line that spans across the width of the page, positioned between the list of features and the technical description.

Descrizione Tecnica:

- Miscelare con 2-3% di pasta indurente
Potlife 4-5 min/18-22°C
- Non applicare su supporti zincati
- Essiccazione accelerata possibile
- Essiccazione ad aria 20-30 min / 18-22°C
- Carteggiatura a secco P180 - P240

Stadox Stando-Soft-Feinplastic

Supporto:

- Verniciatura indurita carteggiata
- Lamiera in acciaio, poliestere rinforzato vetro e alluminio, carteggiati
- Stucco poliestere Stadox
- Fondi VOC / 2K induriti, carteggiati
- Plastica rigida pretrattata
- Plastica rigida rivestita, carteggiata

Pretrattamento / pulizia:

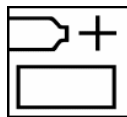


Per informazioni sulla preparazione dei supporti vedi sistema di verniciatura S1



Nel caso in cui la maschera protettiva personale non sia prescritta dalla legge, è comunque da noi consigliata. Fare riferimento alla scheda di sicurezza.

Applicazione:



2-3% di Stadox Härterpaste
Potlife 4-5 min/ 18-22°C



Stuccare



Essiccazione ad aria 20-30 min / 18-22°C



Onde corte 2-3 min
(vedi sistema di verniciatura Stadox S10)



Carteggiatura a secco P180 - P240



Fondi, primer e riempitivi Stadox

Stadox Stando-Soft-Feinplastic

Punto di infiammabilità:

- 33°C / 91,4°F

Peso specifico:

- 1,8 g/cm³

Residuo secco (senza diluizione):

- 83,9 peso %
- 69,7 volume %

VOC (2004/42/EC):

2004/42/IIIB(b)(250)170

Il limite VOC europeo per questo prodotto (categoria prodotto: IIB.b) pronto all'uso è max 250 g/l. Il contenuto di VOC di questo prodotto pronto all'uso è max 170 g/l.

Pulizia degli apparecchi:

Dopo l'uso pulire con Stadox Reinigungsverdünnung.

Indicazioni importanti:

- I materiali poliestere hanno uno stoccaggio limitato. Conservare in luogo fresco e utilizzare entro 12 mesi per avere i migliori risultati.
- Non applicare su fondi acido indurenti, mocomponenti, termoplastici e vecchie verniciature non consolidate.
- Non applicare a temperature inferiori a +5°C.
- Miscelare bene 2-3% di pasta indurente con lo stucco. Non consigliabile l'impiego in dosi eccessive, poichè si potrebbe verificare uno scolorimento della successiva verniciatura.
- Su supporti zincati applicare Stadox Soft-Spachtel / Rapid Spachtel grosso e fine.

I catalizzatori in pasta contengono perossido organico e sono corrosivi. Se entrano in contatto con la pelle, pulire immediatamente e lavare con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, risciacquare abbondantemente con una soluzione di acqua e bicarbonato di sodio al 2% oppure con molta acqua e consultare un medico.

Solo per uso professionale. Le informazioni fornite nella presente sono state attentamente selezionate e preparate da noi. Sono basate sulla nostra migliore conoscenza sull'argomento alla data di emissione. Le suddette informazioni hanno mero scopo informativo. Non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito alla correttezza, accuratezza e completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare le informazioni con riferimento all'aggiornamento ed all'utilizzabilità per gli scopi che l'utilizzatore di propone. La proprietà intellettuale inerente alle summenzionate informazioni, ivi incluso brevetti, marchi, copyrights, è protetta. Tutti i diritti sono riservati. Tutto il materiale inerente alla sicurezza e gli avvisi sull'etichetta devono essere rispettati. Ci riserviamo di modificare o di cessare l'operatività di tutto o di parte delle informazioni in qualsiasi momento a nostra esclusiva discrezione senza alcun obbligo di preavviso e senza assunzione di responsabilità relativamente all'aggiornamento delle informazioni. Tutte le summenzionate regole saranno applicabili a futuri cambiamenti o modifiche.