

01578 ZAPON SOPRAFFINA

Vernice incolore alla nitrocellulosa per uso industriale.

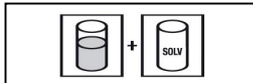
Caratteristiche

Peso specifico: 0,9 kg/l.

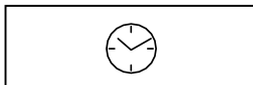
Aspetto della pellicola/brillantezza (UNI EN ISO 2813): BRILLANTE

Prodotto non soggetto alla normativa sul contenuto di COV/VOC (rif. D.lgs. 161-03/06).
ZAPON SOPRAFFINA non è interessato dal D.lgs. sopra citato.

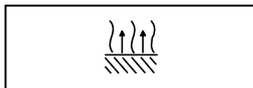
Modi di impiego



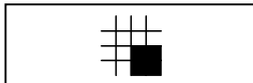
Solvente: 00551-00552
Diluizione: 30% in volume.



Tempo di attesa prima della seconda mano: 30 minuti, variabile dipendente dalle condizioni di temperatura e umidità relativa.



Essiccazione completa: 30 minuti, tempo comunque variabile a seconda di temperatura e umidità relativa.



Resa: 8m²/l (1 mano). Questo valore varia a seconda sia della porosità, rugosità e assorbimento del supporto sia del sistema di applicazione utilizzato.

Precauzioni prima dell'impiego

Supporti: minuteria metallica, rame, bronzo, cromature, vetro.

Pretrattamento dei supporti pre-applicazione: il supporto da trattare deve essere perfettamente pulito e asciutto.

Proposta colore

“Coloranti”: ZAPON SOPRAFFINA non è tinteggiabile con i coloranti della serie DAC.

Note

La stabilità del prodotto conservato negli imballi originali e tenuto ad una temperatura variabile dai 5° ai 35°C è di 24 mesi.

Per informazioni particolareggiate su igiene del lavoro e tutela della salute consultare la relativa MSDS (scheda di sicurezza)

N.B.: per eventuali informazioni particolari, ovvero per ogni eventuale chiarimento, contattare il servizio di “assistenza tecnica”.

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le nostre migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra azienda né fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

03/2012