

BRUGGHER®

SCHEDA TECNICA

OPACO NITRO TRASP. ON 11-12-13-14

CARATTERISTICHE GENERALI:

Sono una serie di finiture nitrocellulosiche di differente grado di opacità dotate di elevata morbidezza al tatto, elasticità e trasparenza. Questi prodotti vengono impiegati su superfici in legno già trattate con fondi nitro o poliuretanic.

IMPIEGHI:

Per tutte quelle superfici in legno, dalla torneria ai mobili in stile, d'arte o rustici ai quali si voglia dare un'elevata morbidezza.

APPLICAZIONE:

A spruzzo e a velo. Se a spruzzo con normali aerografi a pressione apertura ugello 1,8-2,0 mm, pressione 3-4 atm. Questo tipo di finiture si applicano su una o più mani di fondo, a seconda del grado di copertura che si vuole ottenere. I fondi utilizzabili possono essere nitrocellulosici (FN 17), oppure poliuretanic (FT 16-FT 53). La finitura va applicata in un'unica mano, previa accurata carteggiatura del fondo. Per i due tipi di applicazione le finiture necessitano di diluizione:

10-20% per l'applicazione a velo con DILUENTE NITRO ANTINEBBIA 908

20-25% per l'applicazione a spruzzo con DILUENTE NITRO ANTINEBBIA 908

La resa considerando i prodotti pronti all'uso è mediamente di 5-7 mq/lt. In presenza di alte percentuali di umidità (oltre l'80/85%) è consigliata l'aggiunta del 3-5% di DILUENTE RITARDANTE ANTISBIANCANTE 690. Per evitare inconvenienti sul film di vernice, consigliamo l'aggiunta dello stesso diluente a temperature elevate (oltre i 20°).

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

PESO SPECIFICO a 20°C : 0,925 +/- 0,05

VISCOSITA' TF 4 a 20°C : 38" +/- 2

RESIDUO SECCO +/- 1 : 24% +/- 1

DILUENTE : DILUENTE NITRO ANTINEBBIA 908 o
DILUENTE RITARD. ANTISBIANCA. 690

PERCENTUALE DI DILUIZIONE : 10 - 25%

RESA: : 5-7 m²/lt

OPACITA' GLOSSMETRO 60° : ON 11 5 +/- 2

: ON 12 30 +/- 2

: ON 13 40 +/- 2

: ON 14 60 +/- 3

ESSICCAZIONE:

In condizioni ottimali di temperatura (18-20° C) abbiamo:

FUORI POLVERE : 10'

ASCIUTTO AL TATTO : 20'

ASCIUTTO IN PROFONDITA' : 6 h

ON11-2-3-4/1

BRUGGHER®

Piazza IV Novembre, 4 20124 - Milano (MI)

Tel 02 56568865

www.bruggher.com info@bruggher.com

BRUGGHER®

STOCCAGGIO:

Conservabilità nelle condizioni originali di imballaggio: 24 mesi

AVVERTENZE:

Per iniziare un ciclo di lavorazione corretto, accertarsi delle seguenti condizioni:

-che l'umidità del supporto non raggiunga valori elevati (oltre 20%)

-che non vi siano residui grassi sul supporto

E' fondamentale il rispettare i tempi di lavorazione e la corretta diluizione del prodotto.

Quanto riportato nella presente scheda è riferito al prodotto applicato utilizzando dove previsto diluenti di nostra fabbricazione

NOTE PER L'UTILIZZATORE:

I dati contenuti nel presente documento pur essendo basati su prove e metodi attendibili non possono considerarsi esaustivi. Tali informazioni sono aggiornate alla data d'emissione di questa scheda tecnica, è quindi, responsabilità dell'utilizzatore verificare che i dati forniti in questa scheda siano aggiornati alla data di utilizzo del prodotto.

E' obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità tutte le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza nonché verificare caso per caso le proprietà specifiche e le modalità di impiego del prodotto essendo le stesse al di fuori del diretto controllo del Produttore. Il Produttore non presta alcuna garanzia e non si assume alcuna responsabilità in merito ad eventuali danni che potrebbero derivare da un uso distorto del prodotto né per eventuali danni che siano sorti successivamente al momento della distribuzione del prodotto.

Le ns. schede tecniche intendono indicare al lettore i risultati delle prove eseguite in laboratorio, non rivestono però carattere impegnativo.

ON11-2-3-4/2

BRUGGHER®

Piazza IV Novembre, 4 20124 - Milano (MI)

Tel 02 56568865

www.bruggher.com info@bruggher.com