

SCHEDA TECNICA APPLICATIVA

ACQ590

OPACO AD ACQUA 180°C VETRO MACINATO



1000 ml + 300 ml + 200-400 ml



18 – 25" FORD 4 a 20 °C



Ø 1.1 – 1.3 m 3.5 Atm N° di mani 2



Appassimento 5-10' a 20°C A forno a 130-150°C: 30' a 160-170°C: 30-20' a 180-190°C: 15-10'



Chiudere sempre Le latte dopo l'uso

NATURA DEL PRODOTTO:

Vernice bicomponente opaca a forno a base di resine acriliche.

CAMPI DI IMPIEGO:

Vernice di protezione e decorazione del vetro, caratterizzata da elevata opacità, adesione, durezza superficiale e resistenza all'acqua al profumo ed alle creme. Idonea anche per supporti metallici.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

La superficie da verniciare deve essere esente da agenti contaminati Fiammatura o ionizzazione per il vetro

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

Componente A: ACQ590 100 parti in peso
Componente B: CZW250 (standard) 30 parti in peso
: CZW270 (resistente al G1) 30 parti in peso

Miscelare bene per alcuni minuti fino ad ottenere un prodotto omogeneo, preferibilmente con agitatore meccanico

Diluente : **Acqua demineralizzata** 20–40 parti in peso

Per applicazioni su vetro aggiungere 1-3% di promotore di adesione Z.287

Colorazione: Per colori coprenti, utilizzare le nostre paste all'acqua serie PW (25% max), da miscelare

con la parte A prima della catalisi

Per colori trasparenti, utilizzare i nostri concentrati serie 50100M/ZW300 (20% max), da

aggiungere e miscelare unitamente al componente B



SCHEDA TECNICA APPLICATIVA

SPECIFICHE DEL PRODOTTO:

TIPO DI PRODOTTO : Bicomponente.

ASPETTO DEL FILM : Lucido. COLORI : Trasparente. PESO SPECIFICO : $1,07 \text{ Kg/I} (\pm 0,02)$

VISCOSITA' DI FORNITURA : 55" (±5) a 25°C ASTM 4

RESIDUO SECCO (A) : 36% (± 2)

ESSICCAZIONE : - Appassimento : 5-10' a 20 °C.

- Essiccazione forzata : 30' a 130-150 °C.

: 30-20' a 160-170°C : 15-10' a 180-190°C

POT- LIFE a 20° C : 2 ore. A temp.superiore il pot-life diminuisce.

STABILITÀ IN STOCCAGGIO:

ACQ590 : 6 mesi in recipienti sigillati non esposti al sole (Temp. max. 30°C)

CZW250/CZW270 : 9 mesi in recipienti sigillati non esposti al sole (Temp. max. 30°C)

NOTE:

Chiudere sempre accuratamente i recipienti di CZW250/CZW270 subito dopo l'uso; Una volta aperta la confezione, usare entro 5 giorni. Può reagire con l'umidità atmosferica.

NORME DI SICUREZZA:

Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e nella scheda di sicurezza.

Data: febbraio 2021

I dati e le informazioni contenute nella presente scheda sono frutto della nostra esperienza e di accurate prove e test di laboratorio. Essendo tuttavia il processo di verniciatura un insieme di operazioni che esulano dal nostro controllo, essi non costituiscono pertanto, in nessun modo, alcuna forma di garanzia sulle prestazioni finali del ciclo stesso.