

# Colorificio Feroni S.r.l.

PRODUZIONE  
Impregnanti - Vernici - Diluenti

DOCUMENTO D'INFORMAZIONE TECNICA  
FINITURA IDRODILUIBILE PER ESTERNI

## FINITURA W 1575 Per Impregnatrice

### 1) GENERALITA' E INDICAZIONI DI IMPIEGO

#### 1.1) Generalita':

Finitura semilucida trasparente monocomponente acrilica a base acquosa, per esterni .  
Prodotto con ottime caratteristiche di trasparenza, distensione e buon riempimento.

#### 1.2) Indicazioni d'impiego:

Finitura di protezione per esterni: serramenti , arredi da giardino, tetti e sottotetti, ecc..  
L'ottima elasticita' , la permeabilita' al vapore acqueo e la protezione ai raggi UV danno ottime garanzie di resistenza all'esterno.

### 2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

2.1) Tipo di resina: Acrilica in emulsione acquosa

Peso specifico: 1040 g.litro  $\pm$  10 g.litro      Residuo secco: 34%  $\pm$  1%

PH al confezionamento: ~ 8 /9

Viscosità cinematica alla temperatura di 25 °C:Coppa Ford 4: 80/100"

Brillantezza: semilucido gloss 50/60

### 3) INDICAZIONI PER L'APPLICAZIONE

#### 3.1) Condizioni dell'ambiente e del supporto

Temperatura dell'ambiente: minima 5 °C massima 40 °C

Umidità relativa dell'ambiente: massima 80%

Temperatura del supporto: minima 5 °C massima 40 °C

Umidità massima del supporto:

per supporti in legno e prodotti derivati: 15-20%

#### 3.2) Applicazione con impregnatrice meccanica (industriale)

Tipo di diluente: acqua

Prodotto pronto all'uso – eventualmente secondo il tipo di impregnatrice...

Diluizione: 5-10 % max - Mescolare bene il prodotto prima e durante l'applicazione

Resa consigliata, per strato: ~ 5/6 m<sup>2</sup> litro di prodotto pronto all'uso per mano

#### 3.3) Applicazione a pannello

Realizzabilita' : possibile

#### 3.4) Applicazione a rullo

Realizzabilita' : possibile

# Colorificio Feroni S.r.l.

PRODUZIONE  
Impregnanti - Vernici - Diluenti

## FINITURA W 1575 Per Impregnatrice

### 3.4) Essiccazione o indurimento a 23 °C e 65% di umidità relativa.

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 1 ora

Tempo di essiccamento in profondità: 8 - 12 ore

Tempo di sovraverniciatura: minimo 2-3 ore senza carteggiatura

Oltre tale termine attendere completa essiccazione (16/24 ore)

E procedere con carteggiatura per mano successiva.

I tempi di essiccazione possono variare in funzione della temperatura, della ventilazione e dell'umidità relativa.

L'applicazione deve avvenire a temperature superiori ai 10 °C (prodotto, supporto, ambiente).

**Per ottenere delle ottime resistenze nel tempo, si consiglia l'applicazione di MINIMO due mani di FINITURA W 1575.**

**4)**

### INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

#### TEME IL GELO

Temperatura massima di conservazione: 40 °C

Temperatura minima di conservazione: 5 °C

Tipi di confezioni disponibili: 25 lt.

**5)**

### INDICAZIONI DI SICUREZZA

Etichettatura conforme alle direttive CEE. Vedi scheda sicurezza aggiornata

Data aggiornamento: **FEBBRAIO 2010**