

## FINITURA TRASPARENTE SERIE W 1570

### 1) GENERALITA` E INDICAZIONI DI IMPIEGO

#### 1.1) Generalità

Finitura trasparente monocomponente acrilica a base acquosa, per esterni.  
Prodotto con ottime caratteristiche di trasparenza, distensione e buon riempimento.  
Ottima elasticità e permeabilità al vapore acqueo. **La protezione ai raggi UV viene esaltata dai filtri presenti nel formulato**, fornendo ottime garanzie di resistenza all'esterno.

LA FINITURA TRASPARENTE serie W 1570 È PRESENTE NELLE VERSIONI:

- FINITURA TRASPARENTE W1570 SEMILUCIDA
- FINITURA TRASPARENTE W1570 LUCIDA

La FINITURA TRASPARENTE serie W 1570 è stata validata come prodotto Biosafe presso i laboratori CATAS secondo UNI EN ISO 16000-9 e ISO 16000-6.  
Tale validazione certifica la finitura in classe A+



#### 1.2) Indicazioni d'impiego:

Finitura di protezione per esterni: serramenti, arredi da giardino, tetti e sottotetti, ecc..  
La finitura può essere usata anche per interni visto il gradevole aspetto estetico della stessa.  
Per sovraverniciare impregnanti bianchi è necessario utilizzare la FINITURA W1571.  
È anche possibile utilizzare la FINITURA TRASPARENTE W1570 SEMILUCIDA previa opportuna aggiunta di smalto bianco LO 200 (**vedere paragrafo 3.6**).

### 2) CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Tipo di legante: Acrilica in emulsione acquosa	
Peso specifico: 1030 g.litro ± 10 g.litro	Residuo secco in massa: 34% ± 1% p/p
PH al confezionamento: ~ 8 /9	
Viscosità cinematica a 20°C: coppa Ford/8 50" ± 5"	
Brillantezza: per W1570 SEMILUCIDA gloss 30/40	
Brillantezza: per W1570 LUCIDA gloss 70/80	

### 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 a pennello

Tipo di diluente: acqua  
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 rullo

Realizzabilità: possibile  
Tipo di diluente: acqua  
Diluizione: prono uso – eventuale 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

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

Tempo di essiccamento superficiale o al tatto: 2 ore  
Tempo di essiccamento in profondità: 8 - 12 ore  
Tempo di sovraverniciatura: 16 - 24 ore previa carteggiatura prima di passare alla 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).

#### 3.5) Pulizia attrezzi.

Con acqua

#### 3.6) Informazioni aggiuntive.

Per ottenere delle ottime resistenze nel tempo, si consiglia l'applicazione di MINIMO due mani di FINITURA TRASPARENTE serie W 1570.

Per l'applicazione di FINITURA TRASPARENTE W1570 SEMILUCIDA su impregnante bianco, è necessario aggiungere circa 5 - 10% di smalto idro extra bianco L0200 nella finitura stessa, per ottenere un effetto estetico decisamente gradevole e duraturo.

Per ottenere una finitura colorata, è possibile aggiungere alla FINITURA TRASPARENTE serie W 1570 impregnanti colorati serie W 1400/ID, W1500 e TINTE PASTELLO W1700 fino ad un 20% massimo. In questo caso si consiglia fortemente l'applicazione di **2 mani** di finitura diluita con l'impregnante, avendo l'accortezza di mescolare frequentemente il tutto. L'aggiunta di impregnante può influire sulla conservazione del prodotto in latta, si consiglia quindi di eseguire questo procedimento al bisogno. È inoltre necessario evitare ulteriori diluizioni con acqua.



IMPREGNANTI PER LEGNO - VERNICI - DILUENTI

#### 4) INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO

##### TEME IL GELO

Conservare il prodotto nel contenitore originale, ben chiuso, in luogo fresco ed areato tra +5°C e +30°C, al riparo da fonti di calore.

Chiudere accuratamente le confezioni parzialmente utilizzate ed eventualmente travasarne il contenuto in contenitori più piccoli per ridurre la camera di aria all'interno.

Durata del prodotto 18 mesi dalla data di produzione (vedi numero di partita sulla confezione) in confezioni intatte.

Tipi di confezioni disponibili: 0.75lt. - 2.5 lt. - 5 lt. - 25 lt.

#### 5) INDICAZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto non richiede etichettatura CEE.

Vedi scheda di sicurezza aggiornata.

La presente revisione annulla e sostituisce le precedenti. Le informazioni sopra riportate, seppur da ritenersi attendibili, debbono essere considerate indicative. L'uso delle stesse non implica alcuna responsabilità da parte del Colorificio Feroni S.P.A. E' pertanto responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.