

Prodotto

Finitura pigmentata all'acqua per esterni, formulata per offrire un'elevata resistenza alla luce e agli agenti atmosferici. La sua formulazione a base di tixotropia consente applicazioni fino a 250 micron di spessore senza colature.

Ideale per la verniciatura di serramenti, scuri, panchine, pergolati e travature.

Applicazione

A pennello, spruzzo o rullo

Diluizione

Pronto all'uso; diluire max 20% con acqua

Colore

Bianco - Tinte RAL - Tinte NCS

Aspetto e finitura

Denso - Ludido - Semilucido - Satinato -

Peso specifico a 22°

1,010 +/- 0,050

Resa m²8/9 m² circa**Essiccazione a 22°**Al tatto 4 ore circa
In profondità 24 ore circa**Residuo secco**

36 +/-1

Stabilità alla luce

Ottima

Odore

Caratteristico

VOC**Modo di impiego**

Thixofin WF 3055 è una vernice indicata per la protezione di tutti i manufatti in legno, adatta sia per applicazioni interne che esterne, particolarmente efficace in ambienti esterni.

Si applica direttamente su superfici trattate con impregnante o dopo la prima mano di Fondo WA 3000, previa leggera carteggiatura con carta abrasiva fine (grana 240/260) oppure pagliettatura con lana d'acciaio fine. Si consiglia l'applicazione di una o due mani, in base al livello di protezione e finitura desiderato.

Per una corretta applicazione, assicurarsi che la temperatura ambiente sia superiore a 15°C.

Nel caso di legni resinosi, è opportuno rimuovere completamente ogni traccia di resina utilizzando un diluente sintetico.

Thixofin WF 3055 non sfoglia e può essere facilmente rinnovata nel tempo, senza necessità di complesse operazioni di carteggiatura o sverniciatura delle mani precedenti.

Stoccaggio

THIXOFIN WF 3055 deve essere conservata in recipienti ben chiusi e protetta dal gelo.

Nel contenitore originale mantiene le proprie caratteristiche inalterate per almeno 6 mesi.

Disponibile in confezioni da 25 lt, 10 lt, 5 lt e 750 ml

Rev. Gennaio 2024

Note: I dati tecnici sopra riportati si basano sulle nostre attuali conoscenze e non costituiscono in alcun caso garanzia, né implicano responsabilità da parte nostra in merito all'utilizzo dei prodotti, poiché le condizioni di impiego non sono sotto il nostro diretto controllo. Si raccomanda pertanto di effettuare prove preliminari per verificare l'idoneità del prodotto all'uso previsto.