

**Prodotto**

Poliuretano monocomponente in emulsione acquosa realizzato con speciali resine e formulato per consentire intensa reticolazione, rapidi indurimenti e lunghi pot-life. Il prodotto offre resistenza alla luce (UV) con minimi indici di ingiallimento nonché assenza di sfarinamento. Buona resistenza agli agenti atmosferici, alle sostanze chimiche diluite.

**Applicazione**

A pennello, spruzzo, rullo, airless

**Diluizione**

5-10% acqua pulita tiepida

**Colore**

Trasparente

**Aspetto e finitura**

Trasparente o pigmentato

**Peso specifico a 22°**1,00 - 1,20 gr/cm<sup>3</sup> a 20 ± 2 °C.**Resa m<sup>2</sup>**70-80 gr/m<sup>2</sup> in base al legno**Essiccazione a 22°**

Al tatto 5 - 8 h a circa 20 ± 2°C ed a circa 50 ± 10% HR. Indurim. del film 3-5 giorni in funzione della temp. amb., tendenza alla vescicatura ed all'annebbiamento con basse temperature (< 10°C) ed alta U. R. (> 65%).

**Residuo secco**

65 -72 %

**Stabilità alla luce**

-

**Odore**

Caratteristico

**VOC**

Limite 140 g/l - VOC reale 45 g/l

**Modo di impiego**

Per pavimenti in legno e scale applicare una o due mani del prodotto a distanza di circa 30 minuti senza carteggiare tra le mani; dopo 4 ore dalla seconda mano carteggiare e applicare RESIN WOOD 300. Il prodotto può essere steso a pennello, rullo, spruzzo o airless, operando a temperature non inferiori a +10 °C e prestando attenzione, in ambienti con umidità relativa superiore al 65%, al possibile formarsi di bolle o appiccicosità. La ricopertura è possibile dopo circa 12 ore, in funzione della temperatura, e comunque non oltre le 20 ore. Per compatibilità e sovraverniciabilità consultare l'Ufficio Tecnico. Gli attrezzi vanno lavati con acqua finché il prodotto è fresco.

**Stoccaggio**

IDROFONDO 500 deve essere conservato in recipienti ben chiusi in ambienti areati ed asciutti e protetto dal gelo. Nei contenitori originali mantiene le proprie caratteristiche inalterate per almeno 6 mesi.

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.

SOVEA sas di Penon Marco | Via del lavoro, 8 - 35040 Megliadino San Vitale (PD) | Tel./fax.: +39 0429 888802 | e-mail: info@sovea.it