

## Impregnante ad acqua da 0,750 lt Rio Verde Renner



Impregnante ad acqua Varie Finiture Rio Verde Renner Bricolegnostore



\* La versione bianca è certificata in Classe A+ per le emissioni negli ambienti interni

Il prodotto decora e protegge il legno dall'attacco di agenti atmosferici e Raggi UV (ad eccezione della versione trasparente, perché senza ossidi di ferro). Si applica in una o due mani su legno grezzo precarteggiato con carta abrasiva 150 oppure su

Valutazione: Nessuna valutazione

### Prezzo

Prezzo base, tasse incluse 16,61 €

Prezzo con sconto 12,25 €

Prezzo di vendita 14,95 €

Prezzo di vendita, tasse escluse 13,92 €

Sconto -1,66 €

Ammontare IVA 2,70 €

2-3 Days



[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Descrizione

**Campi d'impiego:**

Serramenti, arredo da giardino, rivestimenti, balconi, recinzioni, perlinature, travature.

**Informazioni sul prodotto:**

Decora e protegge il legno dall'attacco di agenti atmosferici e raggi UV, a eccezione della versione trasparente.

**Istruzioni d'uso:**

Legno grezzo. Preparare il supporto con carta abrasiva grana 150, pulire la superficie dalla polvere di carteggiatura e applicare 1-2 mani di Impregnante classico serie RM xx10.

Legno tinto/impregnato. È possibile applicare RM xx10 su legno trattato con tinte o impregnanti a basso residuo solido. Una volta pulita la superficie, si può carteggiare leggermente con carta abrasiva o scotch brite. Rimuovere la polvere e applicare 1-2 mani di prodotto.

Legno verniciato. Carteggiare con grana 80-150 e riportare il legno allo stato grezzo. Ripulire la superficie e procedere con l'impregnazione.

**Sovraverniciabilità:**

Finiture delle serie classica RF xx20, alta resistenza UV RQ xx70, cerosa RC xx30.

**Finiture disponibili:**

Trasparente RM1010

Teak RM1110

Castagno / Noce Chiaro RM1210

Noce RM1310

Noce Scuro RM1410

Noce Bruno RM1510

Pino / Larice RM1610

Rovere RM1710

Mogano RM1810

Verde RM1910

Bianco RM2010

Confezione da 0,750 lt

Conservare: a non meno di 4°C.

Verniciare: a non meno di 8°C.

Diluizione: con acqua di rete al 5 -10 %

Applicazione: a pennello/ a spruzzo

Resa: circa 10 mq / Litro

Essiccazione: 3 ore

Mescolare bene prima dell'uso

**[SCHEMA TECNICA E ISTRUZIONI D'USO](#)**

**Recensioni**

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.

///