

IDROBELLO

DEFINIZIONE

Micromulsione acquosa di resine, cere dure idrorepellenti, livellanti ed additivi reologici.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

L'applicazione periodica di **IDROBELLO** ripristina e rigenera le caratteristiche estetiche e la protezione superficiale idrorepellente, antimacchia e antiusura su tutti i tipi di legno, a pavimentazione e a rivestimento, trattati con IDROTOP (GEAL) o IDROLINFO (GEAL). **IDROBELLO** contiene specifici ingredienti che permettono di controllare la scivolosità della superficie trattata.

Si consiglia di applicare una mano di **IDROBELLO** prima della consegna del pavimento trattato con finitura all'acqua IDROTOP (GEAL).

Il suo regolare impiego, abbinato alla pulizia frequente con IDRONETTO (GEAL), consente di ripristinare i danni provocati dall'usura delle superfici lignee, in particolare quelle a pavimento, e conservare quindi nel tempo le proprietà protettive ed estetiche del materiale.

Avvertenza generale

Il trattamento **LINFO (GEAL)** per la finitura del Legno ad Impregnazione garantisce ottime e durevoli prestazioni di protezione rinnovabile su tale materiale naturale. Per il recupero di danni dovuti ad eventi straordinari che compromettessero le prestazioni conferite dal trattamento **LINFO (GEAL)**, contattare il Servizio di Assistenza Tecnica - GEAL.

MODO D'USO

AGITARE PRIMA DELL'USO.

Il prodotto va utilizzato puro. Lavare preventivamente la superficie con IDRONETTO (GEAL) diluito e lasciare asciugare. Spruzzare **IDROBELLO** sulla superficie e stendere uniformemente in strato sottile con un panno morbido o vello spandicera/spandiliquidi.

Non calpestare la superficie durante l'asciugatura. Non è necessario lucidare, ma per aumentare la lucentezza frizionare la superficie con lucidatrice o monospazzola dopo 15-30 minuti dall'applicazione del prodotto. La frequenza del trattamento con **IDROBELLO** è strettamente legata all'usura a cui è sottoposto il pavimento: indicativamente, 1-2 volte l'anno per le superfici di normale utilizzo, più frequentemente su superfici molto trafficate (negozi, locali pubblici).

Consumo indicativo: 1litro per 30-50 mq.

<p>Caratteristiche chimico-fisiche pH (20 °C): 8,5 Peso specifico (20 °C): 0,991 Kg/l Aspetto: liquido lattiginoso Odore: leggermente alcolico Colore: bianco latte</p> <p>Confezionamento 1 litro flacone polietilene, scatola 12 pezzi 5 litri tanica polietilene, scatola 4 pezzi</p>	<p>Avvertenze:</p> <p>EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.</p> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p><i>Informazioni dettagliate sono riportate sulle Schede di Sicurezza conformi al Reg. CE 1907/2006 (REACH) e al Reg. (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche</i></p>
--	---

Bel Chimica Srl garantisce la prestazione del prodotto, ovvero che essa corrisponde a quella dichiarata nella specifica scheda tecnica e nell'etichetta apposta su ciascun contenitore unitario. La garanzia non si estende all'impiego e all'applicazione del prodotto, per cui la corrispondenza della prestazione nell'uso che ne fa l'acquirente è ad esclusivo carico e responsabilità di quest'ultimo. Inoltre Bel Chimica Srl non è responsabile per fatti e accadimenti che si verificano dopo l'utilizzo da parte di terzi dei materiali trattati con il prodotto.