

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 (anche verniciati), 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.