



# BIOTOP OPACO

CERA DI FINITURA OPACA PER LEGNI IMPREGNATI A OLIO E/O CERA



## DESCRIZIONE:

Emulsione O/A a base di cere vegetali, paraffina, estere di acido grasso, resina, tensioattivi non ionici.

## CAMPI D'IMPIEGO:

Su tutti i tipi di superfici lignee all'interno (parquet, plance, mobili, tavoli, travi e strutture in legno in genere).

## PRESTAZIONI:

**BIOTOP OPACO** è un finitore specifico per superfici in legno impregnate a olio collocate all'interno: parquet, plance, mobili, tavoli, travi e strutture in legno in genere.

### BIOTOP OPACO:

- è un prodotto in base acqua, non pericoloso e di facile utilizzo;
- è fortemente consigliato a conclusione dei trattamenti con impregnanti oleo-cerosi, in quanto protegge le superfici lignee impregnate a olio dall'usura del tempo ed evita la riapplicazione dell'impregnante;
- lascia un aspetto opaco alla superficie senza alterare il materiale, non forma un film spesso sulla superficie lascia una buona permeabilità al vapore al materiale;
- costituisce sul materiale un micro-strato resino-ceroso di facile applicazione, che riduce la penetrazione dello sporco e rende le superfici più facili e veloci da pulire;
- si conserva nel tempo attraverso la pulizia ordinaria con il detergente PULIBRILL e la cera di manutenzione anti-sporco, anti-degrado BIOCARE OPACO.

## ISTRUZIONI PER L'USO:

- Applicare su superfici pulite e asciutte;
- Agitare molto bene prima dell'uso;
- Applicare il prodotto in piccole quantità di prodotto sulla superficie e distribuire con un panno morbido, vello spandicera e in modo uniforme sulla superficie;
- Non calpestare il prodotto durante l'asciugatura.

Asciuga generalmente in 1- 2 ore.

## PRECAUZIONI:

- non si applica su pavimenti verniciati;
- si sconsiglia l'utilizzo di rullo e pennello.

## NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev3-Ver150322

## AVVERTENZE:

### AVVERTENZE : NESSUNA

Indicazioni di pericolo: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Rev3-Ver150322

## CONFEZIONE:

- 1 lt Flacone di plastica – scatola 6 pz;
- 5 lt Tanica di plastica – scatola 4 pz.

## RESA:

Indicativamente 1lt/ 30 – 40 mq.

#### DATI TECNICI:

Stato fisico: liquido bianco  
Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1  
pH: 8  
Punto di fiamma (ASTM): > 90 °C  
Solubilità in acqua: miscibile in acqua  
Tempo di essiccazione: 30 – 60 minuti  
Tempo di consolidamento: 24 ore

#### STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso a temperature comprese tra 0°C e +30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 2 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)