

# BRILLO MARBLE

## DEFINIZIONE

Microemulsione di cere micronizzate e resine, additivata con livellanti e indurenti.

## DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

**BRILLO MARBLE** è un preparato specifico in base acqua per conferire lucentezza e protezione a superfici lapidee lucidate, in particolare marmi e graniti, nonché graniglie e ricomposti in genere, leggermente opachi o con lucentezza disomogenea, a pavimento e rivestimento.

**BRILLO MARBLE NON CONTIENE SOLVENTI.** Rappresenta quindi la valida e sicura alternativa all'utilizzo di cere al solvente, laddove sia necessario esaltare la lucentezza di materiali lapidei lucidi nuovi o ripristinare quella di superfici opacizzate.

E' applicabile anche su superfici preventivamente trattate con gli idrorepellenti di profondità IDROBLOCK o ICR17 (GEAL) e/o gli idrooleorepellenti PROTECT, PREVENT 2, BASOIL, BARRIER 2, TRI-TON, MARMO BARRIER (GEAL).

Facile da applicare, asciuga rapidamente e si rilucida semplicemente frizionando la superficie con panni o tamponi abrasivi morbidi.

La particolare formulazione ne permette l'uso anche nella produzione industriale di lastre o manufatti in materiale lapideo lucidato. In questo contesto l'uso di **BRILLO MARBLE** permette di ridurre drasticamente le emissioni in atmosfera di Sostanze Organiche Volatili (VOC), con tutti i benefici che ne derivano in termini di salubrità dell'ambiente di lavoro e di rispetto per l'ambiente da un lato, in termini economici dall'altro, in quanto non è necessario installare costosi impianti per l'abbattimento di VOC, secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia di igiene del lavoro.

**BRILLO MARBLE** rappresenta quindi la risposta GEAL A BASSO IMPATTO AMBIENTALE a una richiesta specifica del settore lapideo, finora soddisfatta unicamente con prodotti a base di solventi che i più recenti aggiornamenti normativi classificano come molto pericolosi sia per l'uomo sia per l'ambiente.

## MODO D'USO

**BRILLO MARBLE** si applica puro su superfici asciutte e pulite, con pennello, spugna o panno morbido. Versare sulla superficie o sul panno una piccola quantità di prodotto e stenderlo uniformemente in strato sottile, evitando la formazione di eccessi.

Lasciare asciugare (5-10 min), procedere quindi alla lucidatura con tampone morbido / lana d'acciaio o lucidatrice fino a ripristinare la lucentezza originale. Eventuali eccessi possono essere facilmente rimossi semplicemente frizionando a secco la superficie.

Frequenza di applicazione: secondo necessità.

Consumo indicativo: 1 litro per 15-25 mq di superficie, in funzione dell'assorbimento del materiale.

<b>Caratteristiche chimico-fisiche</b> pH (20 °C): <b>8,1</b> Peso specifico (20 °C): <b>1,002 Kg/l</b> Aspetto: <b>liquido omogeneo</b> Odore: <b>floreale</b> Colore: <b>bianco latte</b>  <b>Confezionamento</b> 1 litro flacone polietilene, scatola 12 pezzi	<b>Pericolosità</b>  Avvertenze: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.  <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>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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.