

# MARMO TON

## DEFINIZIONE

Microdispersione di resine e cere dure in solventi organici raffinati, ad elevato potere di penetrazione.

## DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

**MARMO TON** è un impregnante per il trattamento protettivo e rinvigoriscente di superfici in Marmo, Granito, Ardesia, Pietra naturale, Graniglia e Ricomposti Cementizi. E' un trattamento rinnovabile, reversibile, di facile e rapida applicazione. Non crea film o spessori in superficie. È rilucidabile.

**MARMO TON** conferisce leggero effetto bagnato e lucentezza sericea, esalta in maniera persistente la naturale colorazione e venatura di materiali levigati, sabbiati, martellinati, anticati e grezzi o con qualsiasi altro tipo di lavorazione meccanica. L'effetto tonalizzante aumenta in funzione della quantità di prodotto applicato, senza provocare ingiallimenti al materiale.

A differenza delle cere in pasta **MARMO TON** non crea accumuli negli interstizi e cavità e riduce l'adesione dello sporco.

Può essere utilizzato da solo o su trattamenti idrorepellenti di profondità con ICR 17 (GEAL).

Per le pavimentazioni in interni, si può far seguire a **MARMO TON** l'applicazione di WOPLUS LUCIDO / SATINATO / NO-LUX o DIAMANTE (GEAL), allo scopo di aumentarne la protezione antimacchia ed antiusura.


In esterni, presenta buona resistenza alle radiazioni solari e non ingiallisce nel tempo. Non è soggetto a spellicolamenti né screpolature, anche dopo invecchiamento. A causa dell'esposizione agli agenti atmosferici e climatici sarà necessario riapplicare periodicamente il prodotto.

## MODO D'USO

**MARMO TON** si applica su materiale pulito e perfettamente asciutto a pennello / panno morbido / spandicera, bagnando ed omogeneizzando la superficie. Ad asciugamento avvenuto (2 - 3 ore) si può procedere all'applicazione della mano successiva oppure alla lucidatura con panno morbido ben asciutto, spazzola, lucidatrice o con monospazzola munita di dischi morbidi. Attendere almeno 24 ore prima di applicare le finiture WOPLUS LUCIDO / SATINATO / NO-LUX o DIAMANTE (GEAL).

Per ottenere maggiore tonalizzazione su pietre a medio-alto assorbimento e su quelle che hanno subito grossolane lavorazioni superficiali (sabbature, martellature, ecc.) possono essere necessarie 2 - 3 mani di **MARMO TON**. Non applicare **MARMO TON** su superfici troppo calde o troppo fredde (sopra 35°C oppure sotto 5°C). Se usato come trattamento unico senza finitura, per la manutenzione periodica e rigenerativa della protezione si consiglia di riapplicare il prodotto almeno una volta l'anno.

Consumo indicativo: 1 litro per 8-15 mq.

<p><b>Caratteristiche chimico-fisiche</b>                  Peso specifico (20 °C): <b>0,836 Kg/l</b>                  Aspetto: <b>liquido omogeneo</b>                  Odore: <b>etereo</b>                  Colore: <b>incolore</b></p> <p><b>Confezionamento</b>                  1 litro bottiglia metallica, scatola 12 pz                  5 litri tanica metallica, scatola 4 pz</p>	<p><b>Pericolosità</b></p> <p>Pittogrammi: </p> <p>Avvertenze: <b>Pericolo</b></p> <p>H226 Liquido e vapori infiammabili.                  H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.                  H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.                  H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.                  EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.                  EUH208 Contiene: (R)-P-MENTA-1,8-DIENE                  Può provocare una reazione allergica.</p> <p>P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.                  P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.                  P331 NON provocare il vomito.                  P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle normative vigenti</p> <p>Contiene: Idrocarburi C9-11 n- iso- alcani ciclici &lt; 2%aromatici; 1-METOSSI-2-PROPANOLO; Idrocarburi, C10, aromatici, &lt;1% naftalene</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.*