



# BRIGHTSTONE NERO

IMPREGNANTE PER ARDESIA NERA E PIETRE NERE



## DESCRIZIONE:

Dispersione oleo-cerosa a base solvente paraffinico alifatico, olio siccativo modificato, cera microcristallina minerale, resina, sali metallici siccativi esenti da piombo, pigmento nero.

## CAMPI D'IMPIEGO:

Impregnante specifico per il recupero dell' ardesia nera (Lavagna), marmi neri e agglomerati cementizi, per interno ed esterno.

## PRESTAZIONI:

**BRIGHTSTONE NERO** è un protettivo impregnante antimacchia nero per il recupero del colore di ardesia, pietre, basalto, marmo, granito e agglomerati cementizi neri.

## BRIGHTSTONE NERO:

- è un impregnante antimacchia oleo-ceroso pigmentato di nero per il trattamento di recupero del colore dei materiali lapidei neri, sbiancati da sostanze acide o dal degrado del tempo, dagli agenti atmosferici e dalle incrostazioni causate dal calcare dell'acqua domestica;
- dona al materiale un effetto bagnato nero uniforme;
- satura la porosità dei materiali senza lasciare spessi e rigidi film superficiali e non sfoglia;
- essicca rapidamente senza creare differenze di colore;
- può essere usato su tutte le superfici sia all'interno che all'esterno e può essere riapplicato facilmente nella manutenzione periodica;
- è ideale per il recupero del colore nero della lavagna italiana.

## ISTRUZIONI PER L'USO:

Nella prima applicazione si consiglia di pulire la superficie con il detergente decerante forte SGRISER abbinato a TAMPONE ROSSO, in modo da sgrassare, rimuovere eventuali trattamenti, aprire il poro del materiale e prepararlo al primo trattamento con BRIGHTSTONE NERO. Applicare sempre su superfici pulite e asciutte.

- Agitare bene prima dell'uso;
- Distribuire BRIGHTSTONE NERO con vello spandicera o panno in microfibra, bagnando omogeneamente la superficie, seguendo l'assorbimento della pietra;
- Dopo circa 10-15 minuti rimuovere gli eventuali eccessi di prodotto dalla superficie, strofinandola con panno in microfibra o disco bianco;
- Sui materiali molto assorbenti può essere necessaria l'applicazione di una seconda mano di prodotto.

Asciuga generalmente in 6-8 ore.

Per la manutenzione del trattamento nel tempo, si consiglia di pulire la superficie trattata con il detergente UNIPUL e, in caso di sbiadimenti, di applicare una mano di BRIGHTSTONE NERO, in modo da rinutrire il trattamento. Per proteggere ulteriormente il trattamento di fondo con BRIGHTSTONE NERO e per rendere la superficie più facile nella pulizia e manutenzione, si consiglia di applicare le cere di finitura anti-usura e anti-sporco IDROFIN LUCIDO/ MATT, POLIFIN sulle superfici interne, o PAV05 sulle superfici esterne.

**ATTENZIONE:** una volta finita la lavorazione, si consiglia di non accumulare stracci, spugne, segatura ecc., imbevuti di BRIGHTSTONE NERO e, per il pericolo di autocombustione, si consiglia di bagnarli con acqua e smaltirli.

## PRECAUZIONI:

- non accumulare stracci, spugne, segatura ecc., imbevuti di BRIGHTSTONE NERO per il pericolo di autocombustione. Smaltrirli bagnarli bene con acqua.

## 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. Rev8-Ver220222

## AVVERTENZE:



## AVVERTENZE: PERICOLO

**Indicazioni di pericolo:** Liquido e vapori infiammabili. – Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. – Può provocare sonnolenza o vertigini. – L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. – Contiene: Acido neodecanoico, sale di cobalto  
Può provocare una reazione allergica.

**Consigli di prudenza:** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. – NON provocare il vomito. – Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso. – Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. – In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . . – Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.

**Contiene:** Idrocarburi, C9-C11, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2%aromatici.

VOC (Direttiva 2004/42/CE): Primer fissativi.

VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso: 575,00. – Limite massimo: 750,00

UFI: QAC0-R0MG-G00W-Y6R6

Rev9-Ver27112023

## CONFEZIONE:

- 1 lt conf. Lattina – scatola 6 pezzi;
- 5 lt conf. Stagna – scatola 4 pezzi.

## RESA:

In funzione dell'assorbimento delle pietre:

- su pietre assorbenti o a finitura grossolana 1lt / 8-15 mq;
- su pietre compatte 1 lt / 15-30 mq.

## DATI TECNICI:

- Stato fisico: liquido nero
- Densità e/o Densità relativa: 0,815 kg/l
- pH: n.d.
- Punto di fiamma (ASTM): 23 °C / 60°C
- Solubilità in acqua: non solubile
- Tempo di essiccazione: 8 – 12 ore in funzione dell'areazione dei locali
- Tempo di consolidamento: 24 ore

## STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato, lontano da fonti di calore e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Se conservato a basse temperature (<10°C) il prodotto può diventare denso, ma senza pregiudicare l'utilizzo né le prestazioni. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.



# BRIGHTSTONE NERO

IMPRÄGNIERMITTEL FÜR SCHWARZEN SCHIEFER UND SCHWARZE STEINE



## BESCHREIBUNG:

Ölig-wachsartige Dispersion auf Basis von aliphatischen paraffinischen Lösungsmitteln, modifiziertem trocknendem Öl, mineralischem mikrokristallinem Wachs, Harz, bleifreien trocknenden Metallsalzen, schwarzem Pigment.

## ANWENDUNGSGBIETE:

Spezifisches Imprägniermittel für die Rückgewinnung von schwarzem Schiefer (Lavagna), schwarzem Marmor und Terrazzo für den Innen- und Außenbereich.

## LEISTUNGEN:

**BRIGHTSTONE NERO** ist ein schwarzes, schmutzabweisendes Schutzimprägniermittel zur Wiederherstellung der Farbe von Schiefer, Stein, Basalt, Marmor, Granit und schwarzen Terrazzo.

## BRIGHTSTONE NERO:

- ist ein schmutzabweisendes Imprägniermittel aus schwarz pigmentiertem Ölwachs für die Farbwiederherstellungsbehandlung von schwarzen Steinmaterialien, die durch Säuresubstanzen oder aufgrund von Alterung, Witterungseinflüssen und Verkrustungen durch Kalkstein im Haushaltswasser weiß geworden sind;
- verleiht dem Material einen einheitlichen schwarzen Nasseeffekt;
- sättigt die Porosität der Materialien, ohne dicke und starre Oberflächenfilme zu hinterlassen und blättert nicht ab;
- trocknet schnell, ohne Farbunterschiede zu erzeugen;
- kann auf allen Oberflächen im Innen- und Außenbereich verwendet werden und kann bei der regelmäßigen Pflege einfach erneut aufgetragen werden;
- ist ideal, um die schwarze Farbe der italienischen Tafel wiederherzustellen.

## GEBRAUCHSANWEISUNG:

Bei der ersten Anwendung ist es ratsam, die Oberfläche mit dem starken entwachsenden SGRISER-Reinigungsmittel in Kombination mit rote Pufferlösung zu reinigen, um sie zu entfetten, alle Behandlungen zu entfernen, die Poren des Materials zu öffnen und es für die erste Behandlung mit BRIGHTSTONE NERO vorzubereiten. Tragen Sie immer auf saubere und trockene Oberflächen auf.

- Schütteln Sie gut vor Gebrauch;
- Verteilen Sie BRIGHTSTONE NERO mit einem Vlies- oder Mikrofasertuch und benetzen Sie die Oberfläche gleichmäßig, nachdem der Stein absorbiert wurde;
- Entfernen Sie nach etwa 10-15 Minuten überschüssiges Produkt von der Oberfläche, indem Sie es mit einem Mikrofasertuch oder einer weißen Scheibe abreiben;
- Bei stark saugenden Materialien kann es erforderlich sein, eine zweite Schicht des Produkts aufzutragen.

Trocknet im Allgemeinen in 6-8 Stunden.

Um die Behandlung langfristig zu erhalten, empfiehlt es sich, die behandelte Oberfläche mit dem UNIPUL-Reinigungsmittel zu reinigen und bei Verblassen eine Schicht BRIGHTSTONE NERO aufzutragen, um die Behandlung zu erneuern. Um die Basisbehandlung mit BRIGHTSTONE NERO zusätzlich zu schützen und die Oberfläche leichter zu reinigen und zu pflegen, wird empfohlen, die Anti-Verschleiß- und Anti-Schmutz-Finishing-Wachse IDROFIN LUCIDO / MATT, POLIFIN auf den Innenflächen oder PAV05 auf äußere Oberflächen aufzutragen.

**ACHTUNG:** Nach Abschluss der Arbeiten ist es ratsam, keine mit BRIGHTSTONE NERO getränkten Lappen, Schwämme, Sägespäne usw. anzuhäufen und wegen der Selbstentzündungsgefahr mit Wasser zu beneten und zu entsorgen.

## VORSICHTSMASSNAHMEN:

- Sammeln Sie keine mit BRIGHTSTONE NERO getränkten Lappen, Schwämme, Sägespäne usw., da die Gefahr der Selbstentzündung besteht. Entsorgen Sie sie, indem Sie sie gut mit Wasser beneten.

## ANMERKUNGEN:

Unsere Empfehlungen basieren auf aktuellen Forschungserkenntnissen und sollen den Käufer-Nutzer bestmöglich informieren. Diese Indikationen erfordern jedoch Voruntersuchungen und Tests zu den Einsatzgebieten, zu den vorhandenen Werkstoffarten und zu den unterschiedlichen Einsatzbedingungen. Über die Eignung und den Einsatzbereich entscheidet der Anwender selbstständig. MARBEC Srl übernimmt keine Verantwortung für die falsche Verwendung seiner Produkte. Rev8-Ver220222

## WARNHINWEISE:



### WARNHINWEISE: GEFAHR

**Gefahrenhinweise:** Flüssigkeit und Dampf entzündbar. – Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. – Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. – Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. – Enthält: Kobaltbis(2-ethylhexanoat). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

**Sicherheitshinweise:** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. – KEIN Erbrechen herbeiführen. – Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. – Einatmen von Staub / Rauch / Gas / Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden. – Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / . . . anrufen. – An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

**Enthält:** Kohlenwasserstoffe, C9-C11, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene, <2% Aromaten.

VOC (Richtlinie 2004/42/EG): Bindende Grundierungen.

VOC in g/Liter des gebrauchsfertigen Produkts : 575,00. – VOC Grenzwerte: 750,00

UFI: 1U80-20KY-M00J-T9UA

Rev8-Ver220222

## VERPACKUNG:

- 1 lt konf. Dose – Schachtel 6 Stücke;
- 5 lt konf. Dose- Schachtel 4 Stücke.

## ERTRAG:

Je nach Absorption der Steine:

- auf absorbierenden Steinen oder grobem Finish 1lt / 8-15 m<sup>2</sup>;
- auf kompakten Steinen 1 lt / 15-30 m<sup>2</sup>.

## TECHNISCHE DATEN:

- Aggregatzustand: schwarze Flüssigkeit
- Dichte und / oder relative Dichte: 0,815 kg/l
- pH-Wert: k.D.
- Flammpunkt (ASTM): 23 °C
- Löslichkeit in Wasser: nicht löslich
- Trockenzeit: 8 – 12 Stunden je nach Raumbelüftung
- Konsolidierungszeit: 24 Stunden

## LAGERUNG:

Bewahren Sie das Produkt dicht verschlossen und bei einer Temperatur zwischen 5 und 30 °C in einer belüfteten Umgebung auf, fern von Wärmequellen und für längere Zeit nicht dem Sonnenlicht ausgesetzt. Bei Lagerung bei niedrigen Temperaturen (<10 °C) kann das Produkt dicht werden, ohne jedoch die Verwendung oder Leistung zu beeinträchtigen. Das gelagerte Produkt hat eine Nutzungsdauer von 5 Jahren.



# BRIGHTSTONE NERO

IMPRÉGNANT POUR ARDOISE NOIRE ET PIERRES NOIRES



## DESCRIPTION:

Dispersion huile-cireuse à base de solvant paraffinique aliphatique, huile siccative modifiée, cire minérale microcristalline, résine, sels métalliques siccatis sans plomb, pigment noir.

## DOMAINES D'APPLICATION :

Agent d'imprégnation spécifique pour la récupération de l'ardoise noire (tableau noir), du marbre noir et des agglomérés de ciment, pour intérieurs et extérieurs.

## PERFORMANCES:

**BRIGHTSTONE NERO** est un agent d'imprégnation protecteur anti-taches noires pour la récupération de la couleur des agglomérats d'ardoise, de pierre, de basalte, de marbre, de granit et de ciment noir.

### BRIGHTSTONE NERO:

- est un agent d'imprégnation anti-taches à base de cire d'huile pigmentée noire pour le traitement de récupération de la couleur des matériaux en pierre noire, blanchis par des substances acides ou en raison de la détérioration du temps, des agents atmosphériques et des incrustations causées par le calcaire dans l'eau domestique;
- donne au matériau un effet mouillé noir uniforme;
- il est idéal pour récupérer la couleur noire du tableau italien;
- satire la porosité des matériaux sans laisser de films épais et rigides en surface et ne s'éaille pas;
- sèche rapidement sans créer de différences de couleur;
- peut être utilisé sur toutes les surfaces à l'intérieur comme à l'extérieur et peut être facilement réappliqué lors d'un entretien périodique.

## MODE D'EMPLOI:

Lors de la première application, il est conseillé de nettoyer la surface avec le puissant décapant à cire SGRISER associé au TAMPON ROUGE, afin de dégraissier, d'éliminer les éventuels traitements, d'ouvrir les pores du matériau et de le préparer pour le premier traitement avec BRIGHTSTONE NERO. Toujours appliquer sur des surfaces propres et sèches.

- Bien agiter avant usage;
- Répartir BRIGHTSTONE NERO avec un toison pour épandre la cire ou un chiffon en microfibre, en humidifiant uniformément la surface, en suivant l'absorption de la pierre;
- Après environ 10-15 minutes, retirer tout excès de produit de la surface en la frottant avec un chiffon en microfibre ou un disque blanc;
- Sur des matériaux très absorbants, il peut être nécessaire d'appliquer une seconde couche de produit.

Il sèche après 6-8 heures;

Pour le maintien du traitement dans le temps, il est conseillé de nettoyer la surface traitée avec le détergent UNIPUL et, en cas de décoloration, d'appliquer une couche de BRIGHTSTONE NERO, afin de renouveler le traitement. Pour protéger davantage le traitement de base avec BRIGHTSTONE NERO et faciliter le nettoyage et l'entretien de la surface, il est recommandé d'appliquer les cires de finition anti-usure et anti-salissures IDROFIN LUCIDO / MATT, POLIFIN sur les surfaces internes ou PAV05 sur les surfaces internes surfaces externes.

ATTENTION: une fois le travail terminé, il est conseillé de ne pas accumuler de chiffons, éponges, sciure, etc., imbibés de BRIGHTSTONE NERO et, en raison du risque d'auto-inflammation, il est conseillé de les mouiller avec de l'eau et de les jeter .

## PRÉCAUTIONS:

- ne pas accumuler de chiffons, éponges, sciure, etc., imbibés de BRIGHTSTONE NERO en raison du danger d'auto-inflammation. Jetez-les en les mouillant bien avec de l'eau.

## NOTES:

Nos recommandations sont basées sur les connaissances actuelles de la recherche et visent à donner les meilleures informations à l'acheteur-utilisateur. Cependant, ces indications nécessitent des examens et essais préalables aux domaines d'utilisation, aux types de matériaux présents et aux diverses conditions d'application.

## AVERTISSEMENTS :



### AVERTISSEMENTS: DANGER

**Mentions de danger:** Liquide et vapeurs inflammables. – Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. – Peut provoquer somnolence ou vertiges. – L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gercures de la peau. – Contient : Cobalt bis (2-éthylhexanoate). Cela peut provoquer une réaction allergique.

**Conseils de prudence:** Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. – NE PAS faire vomir. – Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. – Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. – Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... en cas de malaise. – Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

**Contient:** Hydrocarbures, C9-C11, n-alcanes, isoalcanes, cycliques, <2% aromatiques.

COV (Directive 2004/42/CE) : Apprêts fixateurs.

COV exprimé en g/litre de produit prêt à l'emploi : 575,00. – Limite maximale : 750,00

UFI : 1U80-20KY-M00J-T9UA

Rev8-Ver220222

## EMBALLAGE:

- 1 lt conf. Canette- carton de 6 pièces;
- 5 lt conf. Étanche – carton de 4 pièces.

## RENDEMENT:

En fonction de l'absorption des pierres :

- sur pierres absorbantes ou finition grossière 1lt / 8-15m<sup>2</sup>;
- sur pierres compactes 1 lt / 15-30 m<sup>2</sup>.

## DONNÉES TECHNIQUES:

- État physique : liquide noir
- Densité et/ou densité relative : 0,815 kg/l
- pH : s.d.
- Point d'éclair (ASTM) : 23 °C
- Solubilité dans l'eau : non soluble
- Temps de séchage : 8 – 12 heures selon la ventilation des locaux
- Temps de consolidation : 24 heures

## STOCKAGE:

Conserver le produit bien fermé et à une température comprise entre 5 et 30°C dans un environnement ventilé, à l'abri des sources de chaleur et non exposé au soleil pendant une longue période. S'il est stocké à basse température (<10 °C), le produit peut devenir dense, mais sans affecter l'utilisation ou les performances. Le produit stocké a une durée de vie utile de 5 ans.