

UMWELT

Maston Sprühlacke beinhalten keine Ozon schädlichen Treibgase.



Alle Maston Sprühdosen können wiederverwertet werden. Stellen Sie sicher das die Sprühdose komplett leer ist, indem Sie den Sprühkopf so lange gedrückt halten bis kein weiteres Treibgas mehr austritt. Trennen Sie die Plastikkappe und Sprühkopf von dem Metall Behälter und diese können getrennt in das Recycling zurück geführt werden.

EIGENSCHAFTEN UND QUALITÄT

Einzigartige Wasser basierende Lack-Technologie
Ein fast geruchsloser Lack
Nicht entflammbarer Sprühlack (EU-Richtlinie 2008/47/EC)
Sofortige Deckkraft mit nur einem Auftrag im Kreuzgang
Erzeugt eine dicke Lackschicht ohne zu verlaufen
Kann zu jeder Zeit überlackiert werden
Sehr gute Oberflächenhaftung
Weniger Treibgas und weniger Sprühnebel
Anwendung für Innen und Außenbereich
Witterungs- und UV Licht beständig
Hohe Oberflächenhärte und gute Elastizität
Kratz und Schlagfest

Achtung

Die gesprühte Oberfläche hat am Anfang ein schäumendes Erscheinungsbild welches sich in kürzester Zeit in eine glatte Oberfläche verwandelt.

TECHNISCHE DATEN

Bindemittel: Polyurethan modifizierter Alkyd
Treibgas: Dimethylether, 40% bei Masse
Farbton: Etikett
Glanzgrad: gemessen im 60° Winkel DIN 67530

RAL Farben halb-glanz : 50 – 60 Glanzeinheiten
Klarlack Glänzend: ca. 90 Glanzeinheiten
Klarlack Matt : unter 20 Glanzeinheiten

REICHWEITE UND TROCKNUNGSZEIT

400ml reichen für ca. 2m²
Die Reichweite ist abhängig von der Oberfläche und Untergrundfarbe.
Staubtrocken: nach ca. 30 Minuten
Berührbar: nach ca. 45 Minuten. Abhängig von der Filmstärke
Kratzfestigkeit : nach ca. 24 Stunden
Volle Härte: 8 Tage
Die Trocknungszeiten sind von der Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit und Filmstärke abhängig.
Wärme resistent : bis ca. 110°C

VOC: II B (e) VOC max. 840g/l (2010), VOC 341,31g/l

LAGERUNG

36 Monate unter geeigneten Lagerbedingungen
(10 – 25°C, 60% max. Luftfeuchtigkeit)

GEBINDE 150 & 400 ml



WIR MACHEN DAS LACKIEREN ECHT EINFACH

MASTON

Maston Oy
Teollisuustie 10, FI-02880 Veikkola, Finland
Tel. +358 20 7188 580 • Fax +358 20 7188 599
www.maston.fi • maston@maston.fi

Art nr: CM240de



6 4 1 2 4 9 0 0 3 6 7 3 7



**LÖSEMITTELFREIER
SPRÜHLACK
IN DER WELT!**

**MASTON
ZERO**

**WASSER BASIERENDER
SPRÜHLACK**



REICHWEITE



KEIN GERUCH



EINFACHE REINIGUNG



KEIN VERLAUFEN

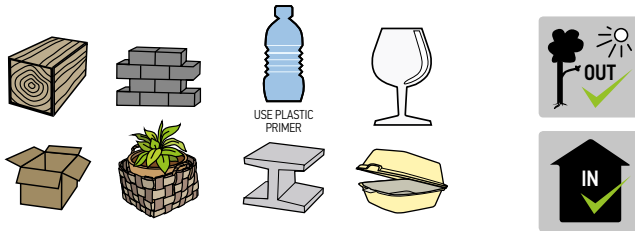


Maston Zero® macht das Lackieren echt einfach!

Maston Zero® ist der sicherste und umweltfreundlichste Sprühlack der jemals produziert wurde und welcher selbst einen Anfänger in einen Malermeister verwandeln kann.

OBERFLÄCHEN

Maston Zero® kann auf fast allen Oberflächen eingesetzt werden wie zum Beispiel Holz, Metall, Stein, Plastik, Glas, Keramik, getrocknete Pflanzen, Karton und sogar Polystyrol. Mit Maston Zero® können Sie innen und außen lackieren wo und wann immer Sie wollen.



EINZIGARTIGE TECHNOLOGIE

Auf Grund seiner einzigartigen Wasser basierende Lack-Technologie befinden sich in Maston Zero® keine zusätzlichen Lösemittel. Dies macht Maston Zero® sicher für die Anwendung im Innen und Außenbereich ohne die Geruchsbelastung von verdampfenden Lösemitteln.

Durch seine Wasser basierende Technologie sowie der Reduzierung des VOC Wertes auf nur 340g/l mit einem Anteil von nur 40% bei Masse an entzündliches Material, macht Maston Zero® einen komplett nicht entflammaren Sprühlack.

* Auf grundierten Metalloberflächen.



EINZIGARTIGE REZEPTUR

Maston Zero® basiert auf einer fast geruchslosen, modifizierten Polyurethan-Alkyd Bindemittel Basis, welche den Lack für die interne sowie externe Anwendungen nutzbar macht. Die einzigartige Rezeptur beinhaltet keine zusätzlichen Lösemittel und das Treibgas wurde auf 40% bei Masse reduziert, was ermöglichte den Lackanteil zu erhöhen.

HARDNESS



SECURESEAL - ETIKETT

Das SECURESEAL-Etikett macht das Produkt nicht nur sehr attraktiv, es kommuniziert den Farbton und stellt auch sicher dass das Produkt voll ist und nicht zuvor geöffnet wurde. Das Etikett reduziert das Test-Sprühen der Produkte im Markt auf Regalen oder anderen Einrichtungsgegenständen.

Zusätzlich findet der Kunden auf der Innenseite weitere Informationen zur Nutzung des Produktes



ANLEITUNG

Die allgemeinen Gebrauchsanleitung sind mit einfach zu verstehenden Bildern dargestellt um die Anwendung den Nutzer zu erleichtern. Zusätzliche Information können unter dem SECURESEAL Etikett gefunden werden. Durch seine sehr gute Deckkraft ist ein Auftrag im Kreuzgang ausreichend um eine Filmstärke von 25 bis 30 µm zu erreichen ohne das der Lack verläuft. Zusätzlich kann der Anwender zu jeder Zeit eine weitere Lackschicht auftragen und muss dabei keine langen Trocknungszeiten oder Zeiträume beachten. Innerhalb von 30 – 45 Minuten ist der Lack berührbar und nach 24 Stunden ist die Oberfläche kratzfest.

Alle Anwendungsanleitungen sind in einfach zu verstehenden Pictogrammen auf der Rückseite des Etikett dargestellt.

WAS MACHT MASTON ZERO® SO ANDERS?

KEIN GERUCH

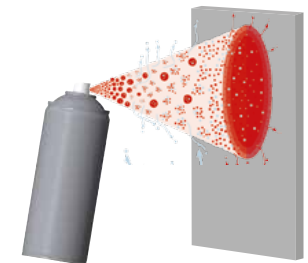
Maston Zero® ist der erste komplett lösemittelfreie Sprühlack in der Welt und damit der sicherste und umweltfreundlichste Sprühlack erhältlich. Maston Zero® verwandelt selbst einen Amateur in einen Malermeister und macht lackieren in eine angenehme Tätigkeit durch die fast geruchslose Verarbeitung.



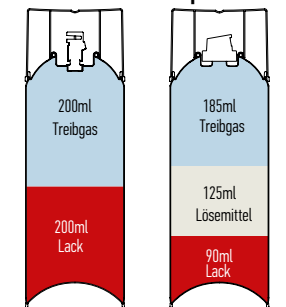
PRAXIS

Im Vergleich zu traditionellen Lösemittel basierenden Lacken ist die Anwendung von Maston Zero® anders. Der hohe Festkörperanteil im Lack ergibt eine sofortige Deckkraft mit nur einem Auftrag.

Dieser umweltfreundliche Lack erzeugt eine deutlich dickere Lackschicht und trocknet anders als traditionelle Sprühlacke. Die Oberfläche hat am Anfang ein schäumendes Erscheinungsbild welches sich in kürzester Zeit in eine glatte Oberfläche verwandelt. Die Trocknungszeit ist auch sehr schnell mit nur 45 Minuten bevor der Lack berührbar ist. Maston Zero® kann zu jeder Zeit mit einem weiteren Auftrag überlackiert werden und es müssen keine Trocknungszeiträume beachtet werden.



Maston Zero® Standard Sprühlack



DOPELTE LACKMENGE

Maston Zero® beinhaltet keine zusätzlichen Lösemittel und mehr als doppelt so viel Lackbestandteile wie ein traditioneller Sprühlack.



Maston Zero® übertrifft die EU-Richtlinie für nicht entflammare Sprühlacke. (EU-Richtlinie 2008/47/EC)