

Hammerschlag Lackspray

Schnelltrocknendes Lackspray für den Innen- und Außenbereich



Werkstoff

Anwendungsbereich	Qualitätslack zum Lackieren und Dekorieren von Objekten aller Art. Geeignet für Metall, Glas, Stein und viele Hartkunststoffe. Für Werkzeugkästen, Metallmöbel, Werkzeugeinrichtungen, für die Metall- und Maschinenbau-Industrie.
Eigenschaften	Ausgeprägter Hammerschlageffekt, kratz-, stoß- und schlagfest, beständig gegen verdünnte Reinigungsmittel, hohe Licht-, Wetter- und Wasserbeständigkeit.
Farbton	Silber, Anthrazit und Gold
Glanzgrad	Glänzend
Dichte	Ca. 0,9 g/cm ³
Pigmentbasis	Titandioxid
Bindemittelart	Acrylharzbasis
Inhaltsstoffe	Acrylharz, Pigmente, verschiedene Additive
Produkt-Code	Nicht vergeben.

Verarbeitung

Untergrund	Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Lose Altanstriche und Rost entfernen, danach anschleifen und grundieren.
-------------------	---

Anstrichaufbau/ Verarbeitung	<p>Flächen abdecken, die nicht besprüht werden sollen. Sprühdose 2 Min. kräftig schütteln. Probesprühen. Eine dünne Schicht vorsprühen, nach 1 Min. ein bis zwei Mal dünn nachsprühen. Sprühentfernung ca. 25 cm. Dann immer parallel zum Arbeitsobjekt im Kreuzgang auf den Gegenstand sprühen. Kein Zögern, um Blasen und Farbläufer zu vermeiden. Ideale Verarbeitungstemperatur + 20° C.</p> <p>Nach Gebrauch: Sehr wichtig: Zur Reinigung der Sprühdose die Dose senkrecht, mit dem Kopf nach unten, solange gedrückt halten, bis nur noch Treibmaterial ohne Farbstoff austritt. Verstopfte Düse von der Dose abnehmen und mit einer Nadel wieder öffnen.</p>
Lackieraufbau	<p>Hinweise: Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn man innerhalb eines Lacksystems bleibt. Die Verwendung anderer Lacksysteme kann im ungünstigsten Fall zu Unverträglichkeiten (Blasen, Risse etc.) führen. In jedem Fall empfehlen wir eine Probelackierung auf einem kleinen Teil des zu lackierenden Objektes vorzunehmen, um die Verträglichkeit des Decklackes mit dem Untergrund zu testen.</p>
Verträglichkeit	Miteinander überlackierbar, nicht über Kunstharzlacke sprühen
Verbrauch	Ca.500 ml/m ² , bei deckender Schicht.
Reinigung der Werkzeuge	Mit SuperNova Nitro-Universalverdünner.
Trockenzeit	Bei 20°C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit: Staubtrocken: nach 5 Minuten Durchgetrocknet: nach 1 Stunde.
Verarbeitungstemperatur	Mind. +5°C für Objekt und Umgebung, während der Verarbeitung und Trocknung.
Verpackungsgrößen	400 ml
Lagerung	Kühl, trocken, frostfrei.

Hinweise

Sicherheitsratschläge	Behälter steht unter Druck. Auch nach Gebrauch nicht gewaltsam öffnen, beschädigen oder verbrennen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Sprühnebel und Lackdämpfe sind gesundheitsschädlich beim Einatmen. Berührungen mit der Haut und den Augen vermeiden. Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Sprühnebel und Lackdämpfe leicht entzündbar. Nicht gegen Flammen oder auf glühende Gegenstände sprühen. Ohne ausreichende Lüftung ist die Bildung explosionsfähiger Gemische möglich. Vor Sonnenbestrahlung und Erwärmung über 50 °C schützen. Während und nach der Bearbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-Abfallschlüssel Nr. 160 504 entsorgt werden.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 0800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
e-mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.meffert.com