

Black Body-Paint

Art.: 02.3130.5000
Sprühdose 500 ml

Black Body-Paint ist ein vollkommen mattschwarzer Lack mit besonders niedrigem Kreidgehalt, wodurch das Produkt auch nach längerer Zeit nicht verwittert und hoch witterungsbeständig ist. Black Body-Paint ist zudem überaus schlag- und stoßfest und eignet sich somit bestens zum Lackieren von Karosserieteilen, die werkseitig mattschwarz lackiert sind. Black Body-Paint ist sehr gut schleifbar und deshalb optimal einsetzbar als Kontrolllack.



Basis:	Zellulose
Dichte:	773 kg/m ³
Konsistenz:	Flüssig (sprühfertig in der Aerosoldose)
Lösungsmittel:	Mischung aus aromatischen und aliphatischen Lösungsmitteln
Flammpunkt:	< 0°C
Temperaturbeständigkeit:	-20°C bis +125°C
UV-Beständigkeit:	Gut
Wasserbeständigkeit:	Ausgezeichnet
Verarbeitungsbedingungen:	+15°C bis +25°C (65% relative Luftfeuchtigkeit)
Untergrund:	Nahezu alle modernen Kunststoffe und Metalle. Nicht für styrenhaltige Kunststoffe geeignet.
Vorbereitung des Untergrundes:	Für einen sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Untergrund sorgen. Untergrund schleifen, vorzugsweise mit einem Schleifvlies. Metalluntergründe mit Innotec Multisol oder Innotec Seal and Bond Remover reinigen. Kunststoffuntergründe mit Innotec Repaplast Cleaner Antistatic reinigen und mit Innotec Repaplast Primer vorbehandeln.
Applikation:	Sprühdose vor Gebrauch gut schütteln. Sprühabstand ± 20 cm. In einer Kreuzschicht anbringen. Beim Anbringen mehrerer Schichten zwischendurch 10 Minuten ablüften lassen. Dose nach Gebrauch umdrehen und Ventil leersprühen.
Staubtrocken:	± 10 Minuten (bei 20°C / 65% relative Luftfeuchtigkeit)
Durchhärtung:	2 Stunden (bei 20°C / 65% relative Luftfeuchtigkeit)
Empfohlene Schichtdicke:	± 85µ (nass), ± 20µ (trocken)
Material-Reinigung:	Mit Innotec Multisol
Hände-Reinigung:	Mit Innotec Power Scrubs oder mit Innotec Safe Hand Clean Plus und Wasser
Haltbarkeit:	2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	Kühl und trocken lagern





Batchcodetyp:	F
Einzelheiten:	Wird Black Body-Paint beim Schleifen als Kontrolllack verwendet, genügt eine Abluftzeit von 2-3 Minuten.
EAN-Code:	5400563010860

Dieses technische Datenblatt ersetzt alle früheren Ausgaben.

Die hier zur Verfügung gestellten Informationen sind unverbindlich und basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen mit dem Produkt unter normalen Umständen. In der Praxis können die erteilten Informationen die vor Verwendung des Produktes durchzuführenden erforderlichen Tests keineswegs ersetzen. Nur vorhergehende Produkttests können zeigen, ob das Produkt auch tatsächlich für die beabsichtigte Anwendung geeignet ist. Demzufolge können wir keine Haftung übernehmen, wenn unsere Produkte ohne Berücksichtigung der erwähnten Empfehlungen eingesetzt werden.

Sollte das Produkt die gestellten Qualitätsanforderungen unverhofft nicht erfüllen, werden wir höchstens den Anschaffungspreis des Produktes erstatten. Wir haften keinesfalls für Schäden oder Folgeschäden, die durch den Einsatz unseres Produktes entstanden sein könnten.

Informationen zum sicheren Gebrauch und zur Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt dieses Produktes.

