

Chrome Polish

Productbeschrijving

Type

Dit is een polijstmiddel met nano technologie.

Kenmerken en voordelen

Het geheel geeft een hoogglanzende finish met excellent water bescherming en glansbehoud.

Aanbevolen gebruik

Te gebruiken om chroom en RVS te polijsten. Niet te gebruiken op zachte metalen.

Product data

Kleuren beige

Vlampunt 95 °C

VOS-USA 0 g/l EPA Method 24

Verpakking (typisch)

	Volume / Hoeveelheid (liters)	Grote van verpakking (liters)
Chrome Polish	0.5	0.5

De hoeveelheid is gebaseerd op in de fabriek geproduceerde kleuren. Let op dat er variaties in de lokale verpakking en hoeveelheden kunnen zijn, door lokale regelgeving.

Applicatie gegevens

Het product kan aangebracht worden met

Zachte doek, Polijst papier: Aanbevolen.

Product mengverhouding (in volume)

Één component

Reiniging van schildermateriaal.

Water

Klaar voor gebruik

Oppervlakte voorbehandeling

Ondergronden met vet, olie of andere vervuiling, schoonmaken met Jotun Yachting reiniger.

Voorbehandeling

Schudden voor gebruik. Breng het produkt aan op het te behandelen vlak. Polijst tot het gewenste eindresultaat. Eindig met een schoon microfiber doek of polijst papier. Bij gebruik van een poetsmachine adviseren wij een toerental van 1000 rpm.

Opmerkingen

Het produkt niet aanbrengen op warme ondergronden of direct zonlicht. Voorkom contact met rubber en kunststof onderdelen.

Opslag

Niet opslaan beneden 0°C of boven 35°C. Het product dient opgeslagen te worden volgens nationale regelgeving. Bewaar de blikken in een droge koele goed geventileerde ruimte en weg van warmte en ontstekings bronnen. Blikken moeten goed gesloten zijn. Voorzichtig behandelen.

Houdbaarheid in gesloten verpakking bij 23 °C

Chrome Polish 36 Maand(en)

In sommige commerciële markten kan een kortere houdbaarheid gedicteerd worden door de lokale regelgeving. Bovenstaand is de minimale houdbaarheid, hierna is de kwaliteit van de verf onderhevig aan goedkeuring

Gezondheid en veiligheid

Houd rekening met de milieu-en veiligheids notities op het blik.

Een veiligheid informatieblad is uitgegeven voor dit product. Gedetailleerde informatie over gezondheids-en veiligheidsrisico's en voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van dit product wordt vermeld in de product veiligheidsinformatieblad. Eerste hulp maatregelen, zie paragraaf 4. Behandeling en opslag, zie paragraaf 7. Transport informatie verwijzen naar sectie 14. Wettelijk verplichte informatie, zie paragraaf 15.

Afwijzing

De informatie in dit document wordt gegeven naar de beste kennis van Jotun, gebaseerd op laboratorium testen en praktische ervaring. Jotun produkten worden beschouwd als halffabrikaten en als zodanig, worden de produkten vaak gebruikt onder condities buiten de controle van Jotun. Jotun kan niets dan de kwaliteit van het produkt zelf garanderen. Kleine produktvariatiaties kunnen om te voldoen aan de lokale eisen worden uitgevoerd. Jotun behoudt zich het recht voor om de informatie te wijzigen zonder nadere aankondiging.

Gebruikers dienen altijd Jotun te raadplegen voor de specifieke leidraad en algemene geschiktheid van dit produkt en de specifieke praktische toepassing.

Als er enige inconsistentie is tussen de verschillende taalkwesties van dit document gaat de Engelse (verenigd Koninkrijk) versie voor.