



Hittebestendige Lak

- voor uitlaatsystemen en motoronderdelen
- voor auto's en motorfietsen
- Bestand tegen benzine, chemicaliën en weersinvloeden

Verbruik	Bepaal het exacte verbruik met een proefvlak op het object
Toepassingsgebieden	■ Voor ondergronden blootgesteld aan zeer hoge temperaturen
Eigenschappen	■ Bestand tegen benzine, chemicaliën en weersinvloeden ■ Zeer goede hechting ■ Temperatuurbestendig tot +650°C
Verwerking	De ondergrond moet schoon, droog, stabiel en vetvrij zijn. Oude verflagen en gelakte delen eerst schuren. Geen voorstrijk nodig. Breng op kamertemperatuur. Verwerkingstemperatuur: +15 tot +25°C. Schud de spuitbus krachtig voor gebruik (ca. 1-2 min.) proef spuiten. Spuitafstand 25 – 30 cm. Breng de lak aan in meerdere dunne lagen. Laat een uur drogen bij kamertemperatuur. Vervolgens 30 – 60 minuten verhitten (+160°C) om de verflaag te laten uitharden (er ontstaat rook tijdens het uithardingsproces van de verf). Na gebruik de bus ondersteboven houden en de tuit ca. 3 seconden spuiten om verstopping van de tuit te voorkomen. Droogtijden: stofdroog na 20-30 minuten, kleefvrij na 60-120 minuten, uitgehard/overschilderbaar na 30-60 minuten (+160°C).
Gereedschap / Schoonmaak	Voer reinigingsresten op de juiste manier af Reinig vuile voorwerpen met nitrocelluloseverdunner
Opslag/Houdbaarheid	Koel, droog en vorstvrij opgeslagen in de gesloten originele verpakking, minimaal 1 jaar houdbaar na datum van aankoop In goed gesloten verpakking bewaren tussen +5°C en +25°C en uit de buurt van warmtebronnen
Verwijderingsnota	P501 Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale/regionale/nationale/internationale regelgeving.
VOS volgens Decopaint-richtlijn (2004/42/EG)	EU-grenswaarde voor het product (Cat.B/e): max. 840 g/l (2010). Dit product bevat < 840 g/l VOS

Veiligheidsinstructies/ gevenaarschuwingen



Gevaar

- P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de productverpakking of het etiket bij de hand houden..
- P102 Buiten bereik van kinderen bewaren.
- P210 Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
- P211 Niet in open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
- P251 Niet doorboren of verbranden, ook niet na hanteren.
- P261 Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden..
- P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.
- P280B Beschermende handschoenen/oogbescherming dragen.
- P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Verwijder indien mogelijk contactlenzen. Ga door met spoelen.
- P410+P412 Beschermen tegen zonlicht en niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/122°F.
- P501A Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale/regionale/nationale/internationale regelgeving

leveringsvoorschriften.

- H222 Zeer licht ontvlambare aerosol.
 - H229 Houder onder druk: kan openbarsten bij verhitting.
 - H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
 - H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
 - H336 Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken
-

De bovenstaande informatie is samengesteld uit het gebied van onze fabrikant volgens de nieuwste ontwikkelingen en toepassingstechnologie. Aangezien toepassing en verwerking buiten onze controle liggen, kan er geen aansprakelijkheid van de fabrikant worden ontleend aan de inhoud van het informatieblad. Informatie die verder gaat dan of afwijkt van de inhoud van de bijsluiters vereist een schriftelijke bevestiging van het moederbedrijf. In ieder geval zijn onze algemene voorwaarden van toepassing. Met de publicatie van deze technische fiche verliezen de vorige hun geldigheid.