



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

ANTI-STEENSLAG

Gerko Anti-steenslag is een middel voor de bescherming van autocarroserieën op basis van rubbers waaraan kunstharsen zijn toegevoegd. Het vormt een elastische, fijnkorrelige coating die drempels, wielkasten, spoilers en andere carrosseriedelen beschermt tegen steenslag, water, zout en olie. Het heeft ook geluiddempende eigenschappen. Het oppervlak kan na ongeveer 3 - 4 uur bij 20°C worden afgelakt. Na droging kan het worden afgelakt met elk type aflak. Verkrijgbaar in zwart, grijs en wit

Ondergronden: staal, verzinkt staal, aluminium, polyesterplamuur, epoxy vulstoffen, tweecomponenten acryl vulstoffen en kunststoffen..

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN

CODE	OMSCHRIJVING	KLEUR	STUKS PER DOOS	DOZEN PER PALLET
AG100	Anti-steenslag 1L	Zwart	12	480
AG110	Anti-steenslag 1L	Grijs	12	480
AG120	Anti-steenslag 1L	Wit	12	480

VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAKE

Het oppervlak moet worden gereinigd (alle corrosiecentra verwijderd), ontvet en grondig gedroogd. Het wordt aanbevolen om een antiroestprimer op het element aan te brengen voordat het middel ter bescherming van de carrosserie wordt aangebracht.

TOEPASSING

Voor het aanbrengen de verpakking met product ongeveer 3 minuten schudden, de schroefdopbescherming afbreken en het spuitpistool rechtstreeks op de container bevestigen. De aangrenzende oppervlakken die niet gecoat moeten worden, bedekken.



Aanbrengen met een spuitpistool voor dikke massa's met spuitmond diameter 4 mm bij een luchtdruk van 2 - 4 bar vanaf een afstand van ongeveer 15 - 20 cm. Aantal lagen: 1 - 2.



Uitdamp tijd tussen de lagen: 15 - 25 minuten bij 20°C.

Niet aanbrengen op onderdelen van de motor, de versnellingsbak, het uitlaatsysteem en de ophanging. Het wordt aanbevolen om het middel aan te brengen om de carrosserie te beschermen bij een temperatuur boven 15°C.

DROOGTIJD



Het oppervlak kan na circa 3 - 4 uur bij 20°C worden afgelakt.

GERKO

PAINT RELATED PRODUCTS



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

ANTI-STEENSLAG

DROOGTIJD

De dikte van de aangebrachte lagen van het product heeft een aanzienlijk effect op de droogtijd, de optimale dikte is ongeveer 100 µm.

FYSICOCHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Dit is een zwarte/grijze/witte vloeistof met een aromatische, zoete geur. Het maximale VOS-gehalte voor gebruiksklaar product is: <840 g/l.

OPSLAGVOORWAARDEN

Bewaar het product goed gesloten in de originele verpakking, op een droge en goed geventileerde plaats, verwijderd van vuur en warmtebronnen bij een temperatuur van 5°C tot 20°C. Niet blootstellen aan direct zonlicht.

HOUDBAARHEID

12 maanden vanaf de fabricagedatum.

GEZONDHEIDS- EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Veiligheidsinformatieblad en de toepasselijke regelgeving voor gezondheid en veiligheid op het werk met blootstelling aan chemische factoren.

REINIGING VAN HET GEREEDSCHAP

Met thinner

