

SikaGard®-6470 S

Sprøjtbar hurtighærdende stenslagsbeskyttelse i spraydåse

Tekniske produktdata

Basis	Gummi-opløsning
Farve	Grå, sort
Hærdemekanisme	Lufttørring
Vægtfylde (flydende) (ISO 12185)	Ca. 1,03 kg/l
Tørstofindhold (DIN 53216)	Ca. 25%
Påføringstemperatur	15°C - 25°C
Filmtykkelse	våd 350 µm Tør 90 µm
Skinddannelse ¹	Ca. 10 min.
Tør efter	Ca. 30 min.
Overmalbar ¹	Ca. 20 min.
Anvendelsestemperatur	±25 - 80°C
Holdbarhed (opbevaret ved 5°C - 25°C)	24 måneder

¹) +23°C / 50% r.f.

Beskrivelse

SikaGard®-6470 S er en hurtigtørrende gummi-baseret stenslagsbeskyttelse med glimrende rustbeskyttelses- og lyddæmpende egenskaber. Anvendes som stenslagsbeskyttelse på karrosseriet og udviser glimrende slugegenskaber. Takket være de avancerede påføringsegenskaber kan man let genskabe den originale stenslagsbeskyttelse.

SikaGard®-6470 S udviser de bedste overmalingsegenskaber – specielt med vandbaserede malingssystemer. Et hårdt lag fremstår efter tørring og beskytter metallet mod slag og rust.

SikaGard®-6470 S er fremstillet i overensstemmelse med ISO 9001 og ISO 14001 Kvalitets- og miljøstyringssystemer.

Produktfordele

- Kræver intet udstyr (aerosol)
- Øget modstandsdygtighed mod slid, slag og vejsalt
- Kan hurtigt overmales
- Fremragende vedhæftning til en bred vifte af underlag
- Let genskabelse af original stenslagsbeskyttelsestruktur
- Glimrende lyddæmpningsegenskaber
- Ingen løben eller dryppen
- Fleksibel efter tørring
- Gode egenskaber ved lave temperaturer
- Meget hurtigt tørrende

Anvendelsesområder

SikaGard®-6470 S er en spraypåført antikorrosionsbelægning til reparation og beskyttelse af sårbare, malede dele af køretøjet, såsom dørkarme, skærme og kofangere. Kan også påføres som lyddæmpning i f.eks. skærmkasser.

SikaGard®-6470 S klæber glimrende til forskellige malingstyper, metal primere, metal og PVC uden nogen form for forbehandling.

Dette produkt bør kun anvendes af professionelle, erfarne brugere. Der skal foretages afprøvninger på de aktuelle materialer inden brug.

Industry



Kemisk modstandsdygtighed

SikaGard®-6470 S er modstandsdygtig over for vand, saltvand, salttåger, olie, svage basiske opløsninger og syrer.

Ovenstående oplysninger er kun generel information. Ønskes mere uddybende rådgivning, kontakt venligst Teknisk Service Industry.

Brugsanvisning

Forbehandling

Overfladerne skal være rene, tørre, fri for rust, støv og fedt.

Metalunderlag skal forbehandles for at forhindre korrosion om nødvendigt (f.eks. ubehandlet stål, etc.).

Påføring

Omryst dåsen ca. 40 gange før brug. Afdæk de tilstødende overflader. Påfør ved stuetemperatur og spray i en afstand af ca. 25 cm i en X bevægelse for at opbygge et ensartet lag.

Produktet kan påføres uden spraytåger og dryppen. Påfør SikaGard®-6470 S indtil den ønskede lagtykkelse er opnået.

Ved særligt tykke lag anbefales det at lade hvert lag tørre mellem påføringerne. Hold dåsen opret og undgå at spraye på dele af bremse-, motor- og udstødnings-systemet.

Efter brug vendes dåsen på hovedet og der sprayes i korte pust for at rense dysen.

Rengøring

Uhærdet SikaGard®-6470 S kan fjernes fra værktøj og udstyr med Sika® Remover-208. Hærdet materiale kan kun fjernes mekanisk.

Hænder og udsatte hudområder vaskes straks med Sika® Handclean servietter eller et egnet industrielt håndrensemiddel og vand. Brug ikke opløsningsmidler!

Overmaling

Efter ca. 20 minutter kan SikaGard®-6470 S overmales med de mest almindelige malingsystemer (inkl. vandbaserede malingsystemer). Ventetiden kan reduceres ved at tørre ved maks. +40°C. Der skal udføres prøvemaling på de aktuelle materialer for at sikre malingsens egnethed.

Yderligere information

Følgende publikationer findes på vores hjemmeside www.sika.dk under Download Center eller fås ved henvendelse til Teknisk Service Industry:

- Sikkerhedsdatablad

Emballagestørrelser

Spraydåse	500 ml
-----------	--------

Basisværdier

Alle tekniske data nævnt i dette produkt-datablad er baseret på laboratorietests. De aktuelle data kan afvige af grunde uden for vor indflydelse.

Sundheds- og sikkerhedsinformation

For information og rådgivning om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter henvises til det relevante sikkerhedsdatablad, som indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data for den aktuelle type stof.

Bemærk:

"Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sikas produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet, er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den tilgrundliggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S' generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet."

Yderligere information kan ses på:

www.sika.dk
www.sika.com

Sika Danmark A/S
Præstemosevej 2-4
DK-3480 Fredensborg
Danmark

Tel. +45 48 18 85 85
Fax +45 48 18 84 96

