

PRODUKTDATABLAD

Sikagard®-6060

SPRØYTBAR BITUMENBASERT UNDERSTELLSBEHANDLING

TYPISKE PRODUKTDATA (FOR YTTERLIGERE INFORMASJONER KFR. SIKKERHETSDATABLAD)

Kjemisk base	Bitumenløsning
Farge (CQP001-1)	Svart
Herdemekanisme	Lufttørkende
Tetthet	1,1 kg/l
Tørrestoffinnhold	65 %
Påføringstemperatur	15 – 25 °C
Flammepunkt (CQP007-1 / ISO 13736)	våt 600 µm tørr 400 µm
Støvtørr (CQP019-1)	75 minutter ^A
Tørketid	3,5 t ^A
Temperaturbestandighet	-25 – 80 °C
Lagringstid (CQP016-1)	24 måneder ^B

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} 23 °C / 50 % r. f.^{B)} lagring mellom 5 °C og 25 °C**BESKRIVELSE**

Sikagard®-6060 er et slitesterkt, tikso-tropisk, bitumenbasert beskyttelsesbelegg med veldig gode rustbeskyttelses- og lyddempende egenskaper. Det er egnet til en effektivt understellsbeskyttelse på kjøretøy. Produktet kan sprøytes uten tåkedannelse og drypper ikke. Sikagard®-6060 har god vedheft på forskjellige malinger, metallprimere, metaller og PVC uten behov for forbehandling. Et slitesterkt belegg blir igjen etter tørking, og beskytter metall mot korrosjon.

PRODUKTFORDELER

- Enestående påføringsegenskaper (ingen renning eller drypp)
- God vedheft til et stort utvalg av underlag
- Utmerkede akustiske og lyddempende egenskaper
- Hurtigtørkende
- Veisaltbestandig
- Høyt tørrestoffinnhold

PÅFØRINGSOMRÅDER

Sikagard®-6060 er et spraypåført anti-korrosjonsbelegg for reparasjon og beskyttelse av ikke-synlige områder som hjulbuer og understell på kjøretøy, som ikke trenger å males over. Dette produktet er kun egnet for erfarne profesjonelle brukere. Tester med de aktuelle underlag og forhold må utføres for å sikre vedheft og materialkompatibilitet.

KJEMIKALIEBESTANDIGHET

Sikagard®-6060 er bestandig mot vann, sjøvann, saltspray, baser og syrer.

Denne informasjonen er kun for generell veiledning. Råd om spesifikke bruksområder er tilgjengelig på forespørsel.

FREM GANGSMÅTE FOR PÅFØRING

Forbehandling av overflate

Overflatene må være rene, tørre og fri for rust, støv og fett. Bart metall må forbehandles for å øke korrosjonsbestandigheten (f.eks. ubeskyttet stål, etc.).

Påføring

Sikagard®-6060 kan påføres med et enkelt luftfritt sprøyteutstyr eller med lufttrykkspistoler med et lufttrykk på ca. 3 - 6 bar. Bruk enten Sika® SCP pistol (trykktype) eller Sika® UBC pistol

(vakuumtype) for å påføre produktet.

Rist kannen ca. 40 ganger før bruk. Dekk tilstøtende flater før sprøyteprosessen. Sprøyt ved romtemperatur og fra en avstand på ca. 25 cm i en rutenettbe-

vegelse for å bygge opp et homogent lag.

Sikagard®-6060 kan påføres uten å dryppe. Dersom det er nødvendig med et tykt lag, legg på flere lag som får tørke mellom påføringene. Forskjellige overflater kan oppnås ved å endre sprøyteteknikken.

Ikke sprøyt på bremsedeler, motoren eller eksosanlegget.

Fjerning

Ikke herdet Sikagard®-6060 kan fjernes fra verktøy og utstyr med Sika® Remover-208 eller et annet egnet løsemiddel. Når det er herdet, kan materialet kun fjernes mekanisk. Hender og eksponert hud må vaskes umiddelbart med Sika® Handclean eller en egnet industriell håndrens og vann.

Bruk ikke løsemidler på huden.

Overmalinger

Sikagard®-6060 kan ikke overmales.

YTTERLIGERE INFORMASJON

Denne informasjonen er kun for generell veiledning. Råd om spesifikke bruksområder er tilgjengelig på forespørsel fra teknisk avdeling i Sika Industri.

Kopier av følgende publikasjoner er tilgjengelig på forespørsel:

- Sikkerhetsdatablad

EMBALLASJEINFORMASJON

Kanne	1 l
Spann	10 l
Fat	60 l

BASIS FOR PRODUKTDATA

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

For informasjon og råd om sikker håndtering, lagring og avhending av kjemiske produkter, skal brukerne forholde seg til siste sikkerhetsdatablad om produktet inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data.

PRODUKTANSVAR

Denne informasjonen, og i særdeleshett anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt(er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparametrene, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leverings-betingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' nettsider: www.sika.no

PRODUKT DATABLAD

Sikagard®-6060

Version 01.01 (11 - 2019), no_NO
013913010603001000

Sika Norge AS

Sanitetsveien 1

2013 Skjetten

Postboks 71, 2026 Skjetten

Tlf.: +47 67 06 79 00

E-post: kundeservice@no.sika.com

www.sika.no

