

Produktdatablad

Version 1 (12/2012) 2014-12-09

Id nr 014013000010005000

SikaGard®-6060

SikaGard®-6060

Spraybar bitumenbaserad underredsmassa

Tekniska data

Kemisk bas	Bitumen lösning
Färg	Svart
Härdningsmekanism	Lufttorkande
Densitet (vätska)	Ca 1,1 kg/l
Torrhalt (DIN 53216)	Ca 65%
Applicerings-temperatur	15 - 25°C
Filmtjocklek	våt torr Ca 600 µm Ca 400 µm
Klibbfri ¹⁾	Ca 75 min.
Torktid ¹⁾	Ca 3.5 tim.
Servicetemperatur	-25 - 80°C
Hållbarhet (lagrad mellan 5°C och 25°C)	24 månader

¹⁾ 23°C / 50% r.h.**Beskrivning**

SikaGard®-6060 är en slitstark, tixotropisk, bitumenbaserad skyddsbeläggning med utmärkta rostskydds- och ljuddämpningsegenskaper. Den är lämplig till ett effektivt underredsskydd och övertygar med enastående applicerings-egenskaper och med dess utmärkta slutegenskaper. En slitstark beläggning som skyddar metallen mot korrosion kvarstår efter torkning. SikaGard®-6060 produceras i enlighet med kvalitets-säkringssystem certifierade enligt ISO 9001/14001.

Produktfördelar

- Utmärkta akustik och dämpningsegenskaper
- Bra vidhäftning till en stor mängd olika underlag
- Enastående applicerings-egenskaper (rinner och droppar ej)
- Motstår vägsalt
- Snabbtorkande
- Hög torrhalt

Applikationsområden

SikaGard®-6060 är ett spray-applikerat korrosionskydd för reparation och skydd av icke synliga områden såsom hjulhus och underrede vilka inte skall lackeras. Produkten kan sprayas utan dimbildning och bildar ej nät och droppar ej. SikaGard®-6060 har bra vidhäftning mot olika lacker, primers, metaller och PVC utan förbehandling. Denna produkt skall endast användas av erfarna användare. Förprov skall utföras på aktuella underlag och vid rätt förhållanden för att säkerställa vidhäftning och kompatibilitet mellan materialen.

Industry



Kemikaliebeständighet

SikaGard®-6060 är resistent mot vatten, havsvatten, saltspray, baser och syror. Ovanstående information är endast att se som generell vägledning. Applikationsspecifik rådgivning kan ges vid behov.

Appliceringsmetod

Förbehandling

Ytorna måste vara rena, torra och fria från fett och olja. Metall måste förbehandlas för att förstärka korrosionsskyddet (t ex obelagt stål, osv.).

Applicering

SikaGard®-6060 kan appliceras med lågtrycks sprayutrustning eller med luftpistoler med ett tryck mellan ca 3 - 6 bar. Använd antingen Sika® SCP Gun (tryckmatad typ) eller Sika® UBC Gun (vacuumtyp) för att applicera produkten. Skaka burken ca 40 gånger före användning. Maskera närliggande områden innan användning. Spraya vid rumstemperatur på ett avstånd av ca 25 cm och i ett korsmönster för att bygga upp ett kontinuerligt lager. SikaGard®-6060 kan appliceras utan att droppa. Om ett tjockt skikt krävs, lägg flera lager som får torka mellan appliceringarna. Olika typer av ytstruktur kan erhållas genom att variera spraytekniken. Spraya ej på bromsar, motor eller avgassystem.

Rengöring

Nyapplicerad SikaGard®-6060 kan avlägsnas från verktyg och utrustning med Sika® Remover-208. Torkat material kan endast avlägsnas mekaniskt. Händer och hud som nedsmutsats tvättas omedelbart med Sika® Handclean eller annat lämpligt tvättmedel för industriellt bruk. Använd aldrig lösningsmedel!

Övermålning

SikaGard®-6060 är inte övermålningsbar.

Övrig Information

Följande information finns tillgänglig på begäran:
- Säkerhetsdatablad

Förpackningsinformation

Burk	1 l
Hink	10 l
Fat	60 l

Underlag för tekniska data

Alla tekniska värden som anges i detta produktdatablad är baserade på laboratorietester. Aktuella mätta värden kan variera på grund av faktorer utanför vår kontroll.

Viktigt

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter hänvisas användaren till gällande säkerhetsdatablad vilket innehåller fysisk, ekologisk, toxikologisk och annan säkerhetsrelaterad information.

Lagstiftning

Informationen, och i synnerhet, rekommendationerna avseende appliceringen och användandet av Sika produkter, ges i god tro baserat på Sikas rådande kunskap och erfarenhet av produkterna när de lagrats, hanterats och applicerats på korrekt sätt under normala förhållanden. I praktiken är skillnaden hos material, substrat och verkliga platsförhållande sådana att ingen garanti avseende kurans eller lämplighet för ett speciellt användningsområde kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Användaren av produkten måste prova produktens lämplighet för den tilltänkta applikationen och syftet. Sika reserverar sig för rätten att ändra sina produkters egenskaper. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla beställningar accepteras med förbehåll för våra gällande allmänna försäljnings- och leveransvillkor. Användaren måste alltid rådfråga senaste gällande utgåva av det lokala produktdatabladet för produkten ifråga. Kopior av detta finns tillgänglig på begäran.

Mer information tillgänglig på:
www.sika.se
www.sika.com

Sika Sverige AB
Industriavdelningen
Domnarvsgatan 15
SE-163 08 Spånga
Sverige
Tel. +46 (0)8 621 89 00
Fax +46 (0)8 621 89 89

