

# SikaGard®-6060

## Szórható, bitumen bázisú alvázvédő bevonat

### Műszaki adatok

Vegyi bázis		Bitumen oldat
Szín		Fekete
Kötési mechanizmus		Levegőn száradó
Sűrűség (folyadék)		Kb. 1,1 kg/dm <sup>3</sup>
Szárazanyag tartalom (DIN 53216)		Kb. 65%
Feldolgozási hőmérséklet		15 – 25 °C
Film rétegvastagság	nedves száraz	Kb. 600 µm Kb. 400 µm
Bőrösödési idő <sup>1</sup>		Kb. 75 perc
Száradási idő <sup>1</sup>		Kb. 3,5 óra
Alkalmazhatósági hőmérséklet		-25 – +80 °C
Tárolhatóság (+5 °C és 25 °C közötti hőmérsékleten)		24 hónap

<sup>1</sup>) 23°C / 50% rel.páratart.

### Termékleírás

A SikaGard®-6060 tartós, tixotróp, bitumen bázisú, védőbevonat kitűnő korróziógátló és rezgés csillapító tulajdonságokkal. A hatékony védelmi képesség kiváló felhordási tulajdonsággal párosul.

Száradás után a bevonat szívós réteget képez, így nyújtva tartós védelmet a korrózió ellen.

A SikaGard®-6060 az ISO 9001/14001 minőségbiztosítási rendszer szerint készül.

### Termékelőnyök

- Kiváló akusztikai és csillapító tulajdonságok
- Az alapfelületek széles skáláján jól tapad
- Kimagasló feldolgozási tulajdonságok (nem folyik vagy csöpög)
- Útszóró sónak ellenáll
- Gyors száradás
- Magas szárazanyag tartalom

### Felhasználási terület

A SikaGard®-6060 szórható, korróziógátló védőbevonat járművek nem látható felületeinek javítására és védelmére, mint pl. kerékjáratok és alváz, amelyeket nem szükséges átfényezni. A termék ködmentesen mellészórás nélkül, vastag rétegben felhordható.

A SikaGard®-6060 különféle festékeken, fém alapozókon, fémeken és PVC felületeken előkezelés nélkül is jól tapad.

A termék felhasználása csak tapasztalt szakemberek részére javasolt. Felhasználás előtt ajánlott tesztek végezni az adott alapfelületeken, ill. az adott feltételek mellett a megfelelő tapadás és anyag kompatibilitás érdekében.

Industry



### Vegy ellenállóság

A SikaGard®-6060 vízzel, tenger-vízzel, sós köddel, lúgokkal és savakkal szemben ellenálló. Bővebb információért forduljon a Sika Ipari Ragasztástechnika Üzletághoz.

### Feldolgozási eljárás

#### Alapfelület előkészítés

Az alapfelület legyen tiszta, száraz és formaleválasztótól, zsirtól mentes. A megfelelő korrózióvédelem biztosítására, nyers fémfelület esetén előkezelés szükséges (pl. bevonat nélküli acél, stb.).

#### Felhordás

A SikaGard®-6060 felhordható airless szóróberendezéssel vagy segédlevegős pisztoly használatával (3 - 6 bar nyomás). Alkalmos berendezések: a Sika® SCP Gun vagy a Sika® UBC Gun.

Felhasználás előtt kb. 40-szer rázza fel a flakont. A szórásos eljárás előtt takarja ki a szomszédos felületeket. Szobahőmérsékleten kb. 25 cm-es távolságról, keresztirányú mozdulatokkal végezze a szórást, hogy egyenletes és egybefüggő réteget kapjon. A SikaGard®-6060 csöpögés nélkül felhordható. Amennyiben vastag réteg felhordására van szükség, az egyes rétegfelhordások között hagyja megszáradni azokat. a szórási technika változtatásával sokféle struktúra kialakítható

Ne fújja a spray-t a fék, a motor vagy a kipufogórendszer részeire.

### Eltávolítás

A frissen felhordott SikaGard®-6060 anyag az eszközökről és berendezésekről Sika® Remover-208 tisztító folyadékkal távolítható el. A megkötött anyag csak mechanikusan távolítható el.

A kezet/bőrt azonnal meg kell tisztítani Sika® HandClean kendővel vagy kézmosó pasztával és vízzel. Oldószer nem használható!

### Áttényezés

A SikaGard®-6060 nem áttényezhető.

### További információ

Igény esetén az alábbi műszaki dokumentumok állnak rendelkezésre:

- Biztonsági Adatlap

### Csomagolás

Flakon	1 liter
Kanna	10 liter
Hordó	60 liter

### Megjegyzés

Ebben a Termék Adatlapban minden műszaki adat, valamint mechanikai és fizikai tulajdonságok labor-teszt eredményén alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

### Fontos biztonsági tudnivalók

Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó Biztonsági Adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

### Jogi tudnivalók

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk.



Sika Hungária Kft.  
Ipari Ragasztástechnika Üzletág  
HU-1117 Budapest  
Prielle Kornélia u. 6.  
Tel.: +36 01 371 20 20  
Fax: +36 01 371 20 22

MINŐSÉGÜGYI  
RENDSZERÜNK  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 9001:2008 szerint



KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI  
RENDSZERÜNK  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 14001 szerint

