

# SikaGard®-6250 S

Szórható, tixotróp, üregvédő viasz aeroszol

## Műszaki adatok

Vegyi bázis	Viasz oldat	
Szín	Fehér, áttetsző	
Kötési mechanizmus	Levegőn száradó	
Sűrűség (folyadék)	Kb. 0,79 kg/dm <sup>3</sup>	
Szárazanyag tartalom	Kb. 13%	
Feldolgozási hőmérséklet	15 – 25 °C	
Film rétegvastagság	nedves száraz	Kb. 300 µm Kb. 40 µm
Száradási idő <sup>1</sup>	Kb. 3 óra	
Alkalmazhatósági hőmérséklet	-25 – 75 °C	
Tárolhatóság (+5 °C és 25 °C közötti hőmérsékleten)	24 hónap	

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

## Termékleírás

A SikaGard®-6250 S fehér színű, könnyen felhordható, tartós hatású viasz aeroszolos kiszerezésben, kiváló korróziógátló tulajdonsággal. Alkalmas járművek hatékony alvázvédelmére továbbá ez a hatékony védelmi képesség kiváló felhordási tulajdonsággal párosul. Száradás után fehér, kissé ragadós viasz bevonat képződik, így nyújtva védelmet a korrózió ellen. A SikaGard®-6250 S az ISO 9001 minőségbiztosítási rendszer szerint készül.

## Termékelőnyök

- Útszóró sónak ellenálló
- Kiváló filmképző tulajdonság
- Kitűnő vízkiszorítási képesség
- Alacsony hőmérsékleten is megtartja tulajdonságait
- Hóálló
- Felhordáskor nem csöpög
- Tartósan rugalmas

## Felhasználási terület

A SikaGard®-6250 S szórható, korróziógátló bevonat járművek zárt felületeinek/üregjeinek védelmére, mint pl. ajtóváz üregei, oldalpanelek, motorháztetők, csomagtartók, spoilerok, küszöbök, keresztartók és oszlopok. A termék nem csöpög le a vízelvezető nyílásokba. A SikaGard®-6250 S nagyon jól tapad különféle festékeken, fém alapozókon, fémeken és PVC felületeken előkezelés nélkül is. A termék felhasználása csak tapasztalt szakemberek részére javasolt. Felhasználás előtt ajánlott teszteket végezni az adott alaplületeken, ill. az adott feltételek mellett a megfelelő tapadás és anyag kompatibilitás érdekében.

Industry



### Vegy ellenállóság

A SikaGard®-6250 S vízzel, tengervízzel, sós köddel, olajokkal, enyhe lúgokkal és savakkal szemben ellenálló.

Bővebb információért forduljon a Sika Ipari Ragasztástechnika Üzletághoz.

### Feldolgozási eljárás

#### Alapfelület előkészítés

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

#### Felhordás

Felhasználás előtt kb. 40-szer rázza fel a flakont. A szórásos eljárás előtt fedje le a szomszédos területeket. Szobahőmérsékleten hordja fel, kb. 25 cm-es távolságból a felületre vagy az üregekbe egy flexibilis cső segítségével.

Szórjon rá egy egyenletes réteget. A flakont tartsa függőlegesen és ne fújja a fék, a motor vagy a kipufogórészlet részeire.

A szórófej tisztításához fordítsa a flakont lefelé és a hajtógázzal tisztítsa át a szórófejet.

A gyúlékony hajtóanyag miatt a száradási idő alatt, ill. lezárás előtt az üreget hagyjuk kiszellőzni.

### Eltávolítás

A frissen felhordott SikaGard®-6250 S anyag az eszközökről és berendezésekről Sika® Remover-208 tisztító folyadékkal távolítható el. A megkötött anyag csak mechanikusan távolítható el.

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

### Átfényezés

A SikaGard®-6250 S nem átfényezhető.

### További információ

Igény esetén az alábbi műszaki dokumentumok állnak rendelkezésre:

- Biztonsági Adatlap

### Csomagolás

Aeroszolos flakon	500 ml
-------------------	--------

### 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 Komélia 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

