

SikaGard®-6250

Szórható, tixotróp üregvédő viasz

Műszaki adatok

| | | |
|---|-----------------------------|------------|
| Vegyí bázis | Aromamentes viasz oldat | |
| Szín | Fehér, áttetsző | |
| Kötési mechanizmus | Levegőn száradó | |
| Sűrűség (folyadék) (DIN 51757) | Kb. 0,85 kg/dm ³ | |
| Szárazanyag tartalom (DIN 53216) | Kb. 47% | |
| Feldolgozási hőmérséklet | 15 – 25 °C | |
| Film rétegvastagság | nedves | Kb. 100 µm |
| | száraz | Kb. 50 µm |
| Száradási idő ¹ | Kb. 5 óra | |
| Alkalmazhatósági hőmérséklet | -25 – 180 °C | |
| Tárolhatóság (+5 °C és 25 °C közötti hőmérsékleten) | 24 hónap | |

¹) 23°C / 50% rel.páratart.

Termékleírás

A SikaGard®-6250 fehér színű, aromamentes, tartós viasz, kiváló korróziógátló tulajdonsággal. Alkalmas járművek hatékony alvázvédelmére továbbá ez a hatékony védelmi képesség kiváló felhordási tulajdonsággal párosul.

A SikaGard®-6250 öngyógyuló képességet mutat és hőálló képessége kimagasló.

Száradás után fehér, kissé ragadós viasz bevonat képződik, így nyújtva védelmet a korrózió ellen.

A SikaGard®-6250 az ISO 9001/14001 minőségbiztosítási rendszer szerint készül.

Termékelőnyök

- Útszóró sónak ellenálló
- Kiváló filmképző tulajdonság
- Kitűnő vízkiszorítási képesség
- Alacsony hőmérsékleten is megtartja tulajdonságait
- Kimagasló hőállóság
- Aromamentes
- Felhordáskor nincs ködképződés és nem csöpög
- Kiváló kúszási képesség
- Tartósan rugalmas
- Öngyógyuló tulajdonság

Felhasználási terület

A SikaGard®-6250 szórható, korróziógátló bevonat járművek zárt felületeinek/üregjeinek védelmére, mint pl. ajtóváz üregei, oldalpanelek, motorháztetők, csomagtartók, spoilerok, küszöbök, keresztartók és oszlopok. A magas hőállósági tulajdonsága miatt (180°C-ig) a SikaGard®-6250 alkalmas motoron történő bevonat készítésére is.

A termék ködmentesen szórható és nem csöpög le a vízelvezető nyílásokba.

A SikaGard®-6250 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 tesztet végezni az adott alaphelyületeken, ill. az adott feltételek mellett a megfelelő tapadás és anyag kompatibilitás érdekében.



Vegy ellenállóság

A SikaGard®-6250 vízzel, tenger-vízzel, 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

A SikaGard®-6250 felhordható segédlevegős pisztoly használatával (kb. 3 - 6 bar nyomás). Alkalmos berendezések: a Sika® CW Gun vagy a Sika® UBC+ Gun.

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 folyamatos réteget és ne fújja a fék, vagy a kipufogórendszer részeire.

Eltávolítás

A frissen felhordott SikaGard®-6250 anyag az eszközeikről 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®-6250 nem áttényezhető.

További információ

Igény esetén az alábbi műszaki dokumentumok állnak rendelkezésre:

- Biztonsági Adatlap

Csomagolás

| | |
|--------|---------|
| Flakon | 1 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 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

