



A Sika új védőbevonat-rendszerrel jelent meg a járműjavító-ipari piacon. A SikaGard védőbevonatok fejlesztésének fő szempontja az volt, hogy maximális hatékonyságot nyújtsanak a professzionális műhelyek számára. Ezen termékekkel a munkafázisok felgyorsíthatók, ugyanakkor biztosítják az OEM-követelményeknek megfelelő tökéletes helyreállítást.

A járműtulajdonos legfőbb célja javítás esetén az eredeti megjelenés visszaállítása. Ezzel a nehezen teljesíthető igénnyel szembeesül minden karosszerialakatos, illetve fényező. Két tényezőt kell figyelembe venniük például, amikor egy kőfelverődés-gátló bevonatot szeretnének használni: az alkalmazott anyag felületének minőségét, valamint az azt követő megbízható átfényezhetőséget VOC-kompatibilis, vízbázisú festékrendszerrel is. Egyik sem működik a másik nélkül. A SikaGard-termékek olyan fejlett védőbevonatok, amelyeket a javítóműhelyek speciális követelményeihez szabtak. Ezek a bevonatok a legkiválóbb feldolgozhatósági tulajdonságokkal rendelkeznek a legszélsőségesebb környezeti körülmények között. Az új választék öt termékcsoportot foglal magában mind szórópisztollyal felhordható, illetve spray flakonos kiszerezésben.

Az új SikaGard termék választék

A SikaGard-6060 és a SikaGard-6060 S (500 ml spray) bitumen alapú, kitűnő korróziógátló és rezgéscsillapító hatású bevonat. Az alvázvédő bevonatok azon nem látható felületek védelmére alkalmasak, amelyeket nem szükséges átfényezni. A bevonat nem folyik meg, teljes megkötés után is rugalmas marad. Száradás után tömör, szívós, jól tapadó film képződik.



A SikaGard-6470 és a SikaGard-6470 S gyorsan száradó, átfesthető, kaucsuk alapú bevonat alkalmazásával reprodukálható a legtöbb gyári kőfelverődés-gátló bevonat struktúra. Sérülékeny, átfényezésre kerülő felületekre alkalmasak, száradás után rugalmas, zaj- és dübörgésgátló hatású. A SikaGard-6440 és a SikaGard-6440 S kettő az egyben termék, azaz szórható alvázvédő és kőfelverődés elleni védőbevonat. Jó tapadási tulajdonságokkal rendelkezik, kopásnak, kőfelverődésnek és útszórósónak ellenáll. A felszórás módjától függően, különféle felületi megjelenés lehetséges. A SikaGard üregvédő viaszok megvédik azon rejtett felületeket, ahol kiváló kúszóképesség és hosszú távú korrózióvédelem szükséges. A SikaGard-6250 és a SikaGard-6250 S védelmet nyújtanak többek között pl. az ajtóváz üregei, oldalpanelek, motorháztető, csomagtartók, küszöbök, keresztartók és oszlopok részére. A SikaGard-6250 magas hőállósági tulajdonsága miatt (180 °C) alkalmas motorkonzerválásra is. A SikaGard-6220 és a SikaGard-6220 S ködmentesen szórható. Nagyon nagy kúszási képességének köszönhetően az egymásra fekvő lemezfelületek közé, illetve a legfinomabb hajszálrepedésekbe is behatol. Száradás után a bevonat barna színű, kissé ragacos viaszbevonatot képez, így nyújtva védelmet a korrózió ellen.

Sika szórópisztolyok a tökéletes felület érdekében

Minden Sika szórópisztolyt úgy fejlesztettek ki, hogy a legjobb eredményt nyújtsa a



SikaGard védőbevonatok alkalmazásához. Ezekkel a pisztolyokkal a felszört kőfelverődés-gátló bevonat megjelenése egységes, egyenletes felületű (nincsenek mély árkok vagy csúcsok), mely elengedhetetlen az OEM kivitelű helyreállításhoz és a megfelelő minőségű átfényezhetőséghez. Minden szórópisztoly rendelkezik finomállítási lehetőséggel az optimális megjelenés érdekében, legyen szó akár keskeny, akár széles felületről.

A Sika SCP csúcskategóriás, nyomótartályos szórópisztoly alkalmas SikaGard alvázvédő és kőfelverődés-gátló bevonatok felhordására 1 literes flakonból. Az 1 literes flakon közvetlenül a tartályba helyezhető. Az állítható anyagmennyiség és a szóró levegő lehetővé teszi a különböző gyári struktúrák reprodukálását. A szórópisztoly használatával egyenletes, finom felület érhető el.

A Sika CW nyomótartályos szórópisztoly SikaGard üregvédő viasz bevonatok felhordásához készült. Az üregvédő viasz közvetlenül a nyomótartályba önthető. Az állítható anyagáram-szabályzó lehetővé teszi a megfelelő anyagmennyiség beállítását. A szórópisztoly használatával egységes, zárt viasz filmréteg hozható létre. A pisztoly tartozéka egy 1200 mm hosszú cső, az üregekhez való alkalmazáshoz.

A termékeinket megtalálja országos kereskedőpartnereinknél.

További információ: www.sika.hu