

# SUPER COLOR AUTO ACRYL

# 7.86

## AUTÓIPARI AKRIL LAKK

**Termék** Autóipari akril lakk általános használatra

**Tulajdonságok**

- nagyon magas UV-állóság (tartós szín elszíneződés nélkül)
- hőre lágyuló, a mechanikai sérülésekkel szemben nagyfokú ellenállással rendelkező bevonatot képez
- rendkívül rövid száradási idő
- nem folyik meg
- nagyon jó fedettség és tapadás
- a doboz kupakján a lakk hozzávetőleges színe látható. (csak szemléltetés céljából)
- Hosszú szavatossági idő
- toluolmentes

**Felhasználási területek**

- Járművek és gépek festékjavítása és karbantartása (acél, fémek, kerámia, egyes műanyagok)

**Színek** 5 szín - lásd színminták

**Csomagolás** 500 ml – fémdoboz

**Szavatossági idő** A gyártástól számított 10 év. Száraz és hűvös helyen, függőleges helyzetben, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolja

### MŰSZAKI ADATOK

<b>Alapanyag</b>	100% akril lakk
<b>Porszáraz</b>	5-8 perc *
<b>Érintésszáraz</b>	15-20 perc *
<b>A bevonat teljes száradási ideje</b>	4-6 h * A teljes szárítási idő erősen függ a környezeti hőmérséklettől és a levegő relatív páratartalmától.
<b>Hőállóság kikeményedés után</b>	-20°C-tól +100°C-ig
<b>Kivitel</b>	selyemfényű (kivéve a RAL 9005 fekete színt a matt változatban)
<b>Kiadósság</b>	kb. 2 m <sup>2</sup> *
<b>Egy réteg ajánlott vastagsága</b>	20-30 µm

(\*) – A bevonat vastagságától, a hőmérséklettől, a páratartalomtól, a szellőzéstől, a felület típusától és az alkalmazási módszertől függően

### ALJZATOK

**Felülettipusok** acél, vasfémek és ötvözeik, öntöttvas, kő, építőipari kerámia, üveg és hasonló mázas, üvegezett, zománcozott felületek, fa és faalapú anyagok, egyes választott műanyagok



**Előkészítés** A festendő felületeket nagyon alaposan csiszolja le, és tisztítsa meg a rozsdától, portól, szennyeződésektől, korábbi festékek, lakkok és impregnátumok maradványaitól, majd zsírtalanítsa és szárítsa meg.

A régi, egyenetlen, gyenge, korrodált, többször átfestett vagy időjárás viszontagságainak kitett felületeket Bostik Super Color *Auto Primer* akril alapozóval kell alapozni. Használjon fehér alapozót világos akril fedőlakkok alá. Használjon piros színt sötét akril fedőlakkok alá. A szürke az összes színű akril fedőlakk alá használható univerzális árnyalat. Színesfémek (pl. réz, króm, nikkel) esetén először a színesfémek (nemvasfémek) számára megfelelő alapozót használjon.

**Felület állapota** Felület tiszta, száraz, portól, zsírtól, olajtól és egyéb szennyeződéstől mentes legyen

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

**Környezeti hőmérséklet** +10°C-tól +30°C-ig

**Javaslatok** a szükséges, végezzen alapozást (lásd az "Előkészítés" című pontot). Közvetlenül a használat előtt erőteljesen rázza fel a tartályt kb. 2-3 percig, hogy biztosítsa az alapos keveredést. Minél alacsonyabb a hőmérséklet, annál hosszabb a rázási idő. Használat közben legalább 5 percenként rázza fel a dobozt. Optimális üzemi hőmérséklet +20°C. A terméket szélről és szellőkésektől védett helyen használja. Végezzen próbaszórást egy nem feltűnő területen. Munka közben tartsa a dobozt fejjel felfelé. A festendő felületeket kb. 25-30 cm távolságból, keresztirányú mozdulatokkal, két egymásra merőleges irányban permetezze be. A legjobb hatás akkor érhető el, ha a festéket többször és egyenletesen, vékony rétegben hordjuk fel, nem pedig egyetlen vastag rétegben (függőleges felvitel esetén fennáll a lefolyás veszélye). Várjon néhány percet (alacsony hőmérsékleten több percet - nedves - nedves módszerrel) a következő réteg felhordása előtt. Ellenkező esetben a következő réteget a bevonat teljes száradása után kell felvinni (lehetőleg 64 óra elteltével). Védje a friss bevonatot a portól, amíg porszáraz nem lesz. A munka befejezése után ajánlott a szelepet megtisztítani úgy, hogy a kannát fejjel lefelé fordítja, megnyomja a szelepet és néhány másodpercig permetez, amíg nem jön ki több festék a dobozból.

**Tisztítás** A kezek, szerszámok vagy felületek tisztításához ajánlott speciális Den Braven Bravo tisztítókendőt használni. Alternatív megoldásként a munka után a szerszámok tisztítására használhatunk extrakciós benzint.



**Korlátozások** Nem javasolt a használata, ha a környezeti hőmérséklet  $+10^{\circ}\text{C}$  alatt van.

A műanyagok sokfélesége és gyakran az eredetükre vonatkozó ismeretek hiánya miatt erősen ajánlott a műanyagok esetében tapadási próba elvégzése.

Ne használjon akril lakkokat szintetikus alkid alapozókon. Szükség esetén végezzen próbát. Az alapozó teljes száradása után (kb. 64 óra) vékony rétegben vigye fel a fedőlakkot.

**Általános biztonság** Lásd: Biztonsági adatlap 7.86  
FIGYELEM: Gyermekektől elzárva tartandó.

Felelősség: A megadott információk a Bostik kutatásainak és tapasztalatainak eredményei, amelyek a megbízhatóság és hitelesség alapját képezik. A gyártó azonban nem láthatta előre a termékeinek minden alkalmazási lehetőségét, és mivel a termékek használata teljes mértékben kívül esik a gyártó ellenőrzési körén, a felhasználó vállalja a felelősséget a termék helyes kiválasztásáért és alkalmazásáért. A gyártó nem vállal felelősséget az időjárás, az előkondicionálás vagy az építési hibák miatt esetlegesen bekövetkező károkért vagy az aljzat rossz állapotáért.

14/07/2020