

# SUPER COLOR AUTO FELGA

# 7.86B

## AKRIL FELNI LAKK

<b>Termék</b>	Módosított akril felni lakk
<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nagyon magas UV-állóság (tartós szín, elszíneződés nélkül)</li> <li>- termoplasztikus bevonatot képez, amely nagy ellenállóságú a mechanikai sérülésekkel szemben (karcolások)</li> <li>- rendkívül rövid száradási idő</li> <li>- nem folyik meg alkalmazás közben</li> <li>- nagyon jó fedőképesség és tapadás</li> <li>- a kupak színe a lakkréteg közelítő színét jelzi (csak tájékoztató jellegű)</li> <li>- hosszú eltarthatósági idő</li> <li>- toluolmentes</li> </ul>
<b>Felhasználási területek</b>	- Felnifelületek, díztárcsák, keretek, lécek és más ehhez hasonló acél- vagy műanyag elemek lakkozása és konzerválása.
<b>Színválaszték</b>	2 szín – lásd a színmintát
<b>Kiszerezés</b>	500 ml – aeroszolos palack
<b>Szavatossági idő</b>	A gyártási dátumtól számított 10 év. Szárász, hűvös helyen tárolandó, függőleges helyzetben, +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten.

### MŰSZAKI ADATOK

<b>Bázis</b>	100% akril lakk
<b>Porszárász</b>	5-8 perc *
<b>Érintésálló</b>	20-30 perc *
<b>Teljes száradási idő</b>	6 h * A teljes száradási idő nagymértékben függ a környezeti hőmérséklettől és a levegő relatív páratartalmától.
<b>Hőállóság teljes kikeményedés után</b>	-20°C-tól +100°C-ig
<b>Kivitel</b>	Ezüst fényes kivitel és fekete matt (RAL 9005)
<b>Kiadósság</b>	kb. 2-3 m <sup>2</sup> *
<b>Ajánlott rétegvastagság (egy réteg esetén)</b>	20-30 µm

(\*) A bevonat vastagságától, a hőmérséklettől, a páratartalomtól, a szellőzéstől, a felület típusától és a felhordás módjától függ.

### FELÜLETEK

<b>Felülettipusok</b>	Acél, vasfémek és ötvözeteik, zománczott és mázas felületek, kiválasztott műanyagok.
-----------------------	--

**Előkészítés**

A festésre szánt felületeket nagyon alaposan meg kell csiszolni, valamint meg kell tisztítani a rozsdától, portól, szennyeződéstől, az eddigi festékek, lakok és impregnálók maradványaitól, majd zsírtalanítani és szárítani kell.

**Előkészítés** A régi, egyenetlen, gyenge, korrodált, többször átfestett vagy időjárási hatásoknak kitett felületeket ajánlott alapozni a Bostik Super Color Auto Primer akril alapozó lakk segítségével.  
A fehér alapozólakkot világos akril fedőlakkok alá kell használni.  
A vörös színt sötét akril fedőlakkok alá kell alkalmazni.  
A szürke szín univerzális, bármilyen akril fedőlakk színhez használható.  
Nemvasfémek (pl. réz, króm, nikkel) esetében megfelelő, nemesfémekhez (nemvasfémekhez) való alapozólakkot kell alkalmazni.

**Az alapfelület állapota** A felület legyen tiszta, száraz, por-, zsír-, olaj- és egyéb szennyeződésektől mentes.

## HASZNÁLATI MÓD

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

**Ajánlások** Szükség esetén alapozza le a felületet (lásd: „Előkészítés”). Közvetlenül használat előtt a palackot erőteljesen rázza fel kb. 2–3 percig, hogy a lakk jól elkeveredjen. Minél alacsonyabb a hőmérséklet, annál tovább kell rázni. A munka során a sprayt legalább 5 percenként fel kell rázni. Az optimális munkahőmérséklet +20°C. A terméket szél- és légáramoktól védett helyen kell alkalmazni. Végezzünk próbafújást egy kevésbé látható helyen.  
Munka közben a palackot a szeleppel felfelé tartsa. A festendő felületet kb. 25–30 cm távolságból, keresztirányú mozdulatokkal — két, egymásra merőleges irányban — kell bepermetezni.  
A legjobb eredmény több, egyenletesen felhordott vékony réteggel érhető el, nem pedig egyetlen vastag réteggel (függőleges felületeknél fennáll a lefolyás veszélye). A következő réteg felhordása előtt várjon néhány percet (alacsony hőmérsékleten akár több percet — „nedves a nedvesre” módszer). Más esetben a következő réteget csak a bevonat teljes száradása után szabad felvinni (lehetőleg 64 óra elteltével).  
A friss bevonatot porral és szennyeződéssel szemben védeni kell mindaddig, amíg el nem éri a porszáraz állapotot. A munka befejezése után ajánlott a szórófejet megtisztítani: fordítsa a palackot fejjel lefelé, nyomja meg a szórófejet, és permetezzen néhány másodpercig, amíg festék már nem távozik a palackból.

**Tisztítás** A kezek, szerszámok vagy felületek tisztításához ajánlott a Den Braven Bravo speciális tisztítókendők használata.  
Szükség esetén a munka befejezése után a szerszámok tisztításához benzines hígítót (extrakciós benzint) lehet alkalmazni.

**Korlátozások** Nem ajánlott alkalmazni, ha a környezeti hőmérséklet +10°C alá csökken.  
A műanyagok nagy változatossága és gyakran ismeretlen eredete miatt különösen ajánlott tapadási próba elvégzése.



**Korlátozások** Akril lakkokat nem szabad szintetikus alkid alapozókra felvinni.  
Ha mégis szükségessé válik, próbát kell végezni.  
A fedőlakkot csak az alapozóréteg teljes megszáradása után (kb. 64 óra) szabad vékony rétegben felhordani.

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

**Felelősség:**

A megadott információk a Bostik kutatásain és tapasztalatain alapulnak, ami biztosítja azok megbízhatóságát és hitelességét. A gyártó azonban nem tudja előre látni termékei minden lehetséges felhasználási módját, és mivel a termékek alkalmazási módja teljes mértékben a felhasználó irányítása kívül esik, a felhasználó vállalja a felelősséget a termék megfelelő megválasztásáért és alkalmazásáért. A gyártó nem vállal felelősséget az esetleges sérülésekért vagy az aljzat hibás állapotáért, amelyek időjárási tényezők, nem megfelelő előkészítés vagy szerkezeti hibák következményei lehetnek.

2020/07/14