

## SUPER COLOR UNIVERSAL

7.85

### ÁLTALÁNOS CÉLÚ SPRAY LAKK

<b>Termék</b>	Szintetikus alkid lakk általános használatra (kivéve a következő színeket: arany, réz, alumínium RAL 9006 és színtelen - akril alap)
<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- - beltéri és kültéri festéshez</li> <li>- - Rövid száradási idő</li> <li>- - Nagyfokú UV- és csapadékállóság</li> <li>- - a doboz kupakján a lakk hozzávetőleges színe látható. (kizárólag szemléltetés céljából)</li> <li>- - hosszú eltarthatósági idő</li> <li>- - széles színválaszték</li> <li>- - toluolmentes</li> </ul>
<b>Felhasználási területek</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- acélból, vasfémekből, kőből, kerámiából, betonból, fából és egyes műanyagokból készült felületek dekorációs és védőbevonata</li> <li>- házi javítási munkák, műhely, hobbi, kert, kézművesség stb..</li> </ul>
<b>Színek</b>	31 szín - lásd színminták
<b>Csomagolás</b>	400 ml – fémdoboz
<b>Szavatossági idő</b>	A gyártástól számított 10 év. Száraz és hűvös helyen, függőleges helyzetben, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolja

### MŰSZAKI ADATOK

<b>Alapanyag</b>	szintetikus fedőlakk alkidgyanta alapon (kivéve a következő színeket: arany, alumínium RAL 9006, réz és színtelen - akril alap)
<b>Porszáraz</b>	15-20 perc *
<b>Érintésszáraz</b>	50-60 perc *
<b>A bevonat teljes száradási ideje</b>	24 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>	fényes (kivéve a fekete RAL 9005 színt matt kivitelben és a fehér RAL 9010 színt matt kivitelben)
<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

- Felülettípusok** acél, vassfémek és ötvözetek, öntöttvas, kő, építőipari kerámia, üveg és hasonló mázas, üvegezett, zománczott 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 fedőlakkok alá. Használjon piros színt sötét fedőlakkok alá. A szürke az összes színű 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.

**Általános biztonság** Lásd: Biztonsági adatlap 7.85  
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