

## A-C-80

Eco Balance UV bezbarvý

A brand of BASF –  
We create chemistry

**Aplikace:** AraClass - Eco Balance UV bezbarvý lak, určený pro laky na vodní bázi.

**Klíčové vlastnosti:** Ekologický a efektivní bezbarvý lak určený ke schnutí pomocí UVA technologie - velmi nízké VOC. Speciálně navržený pro bodové opravy s nejlepším a nejkratším časem opravy.

1:1

**Míchací poměr**

100 % obj.

A-C-80

**Ředidlo**

100 % obj.

A-R-80

**Stříkací viskozita při 20°C** DIN 4: 19 s **Doba zpracovatelnosti při 20°C** 8 h**Aplikace:**

Konvenční pistole s horní nádobkou



HVLP stříkací pistole

**Aplikační tlak** bar 1.5-2**Velikost trysky** 1**Počet vrstev** ½ + 1**Doba odvětrání při 20°C** min  
Není nutné odvětrávat mezi jednotlivými vrstvami nebo před sušením.**Poznámka k aplikaci**  
Neaplikujte příliš. Pokud vzhled neodpovídá požadovanému, počkejte po aplikaci několik sekund na vyrovnání bezbarvého laku, poté naneste další materiál.**UV Sušení**5 minut sušení s použitím UVA spektra (320-400 nm) se silou >40 mW/cm<sup>2</sup> pokrývající celou oblast opravy**Poznámky k sušení**

Umístění a vzdálenost lampy od lakovaného povrchu je rozhodující pro požadovaný výsledek sušení.

**Bezpečnostní pokyny:**

Produkty jsou určeny pouze pro profesionální použití. Nelze vyloučit, že výrobek obsahuje částice &lt; 0.1 µm.

**2004/42/IIIB(d)(420)270:** v předpisech EU pro VOC limity je pro tento produkt (produkt kategorie: IIB.d) hodnota v přípravku připraveném ke stříkání max. 420 g/litr VOC. Tento produkt má hodnotu 270 g/litr.Údaje obsažené v této publikaci vycházejí ze současných znalostí a zkušeností společnosti BASF Coatings. S ohledem na mnoho faktorů, které mohou ovlivnit zpracování a použití produktů, tyto údaje nezavazují zpracovatele provádění vlastních šetření a testů; z těchto údajů nevyplývá ani žádná záruka určitých vlastností, ani vhodnost produktů pro konkrétní účel. Veškeré zde uvedené popisy, výkresy, fotografie, údaje, rozměry, hmotnosti atd. slouží pouze pro obecné informační účely; mohou se měnit bez předchozích informací a nepředstavují sjednanou smluvní kvalitu produktů (specifikace produktu). Nejnovější verze můžete získat na adrese <http://techinfo.glasurit.com> nebo ve společnosti Toplac s.r.o. Je odpovědností příjemce produktů zajistit, aby byla dodržována veškerá vlastnická práva a stávající zákony a právní předpisy. TOPLAC s.r.o. Pražská 657, 29471 Benátky and Jizerou | +420 326 362 579 | [info@toplac.cz](mailto:info@toplac.cz) | [www.toplac.cz](http://www.toplac.cz)

# A-C-80

Eco Balance UV bezbarvý



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Poznámky

Zajistěte pravidelnou kontrolu energetického výkonu UV zařízení pro sušení. Výkon světelného zdroje se časem a také frekvencí používání zhorší. Dodržujte prosím doporučení dodavatele zařízení týkající se provozních hodin a měření UV, abyste zajistili dostatečnou energii k sušení.

Poznámka: Při opravách automobile je třeba, kromě pokynů pro zpracování uvedených v tomto dokumentu, vždy dodržovat pokyny pro opravy výrobců vozidel, zejména, pokud jde o sensory.



## Bezpečnostní pokyny:

Produkty jsou určeny pouze pro profesionální použití. Nelze vyloučit, že výrobek obsahuje částice < 0.1 µm.

**2004/42/IIIB(d)(420)270:** v předpisech EU pro VOC limity je pro tento produkt (produkt kategorie: IIB.d) hodnota v přípravku připraveném ke stříkání max. 420 g/litr VOC. Tento produkt má hodnotu 270 g/litr.

Údaje obsažené v této publikaci vycházejí ze současných znalostí a zkušeností společnosti BASF Coatings. S ohledem na mnoho faktorů, které mohou ovlivnit zpracování a použití produktů, tyto údaje nezabývají zpracovatele provádění vlastních šetření a testů; z těchto údajů nevyplývá ani žádná záruka určitých vlastností, ani vhodnost produktů pro konkrétní účel. Veškeré zde uvedené popisy, výkresy, fotografie, údaje, rozměry, hmotnosti atd. slouží pouze pro obecné informační účely; mohou se měnit bez předchozích informací a nepředstavují sjednanou smluvní kvalitu produktů (specifikace produktu). Nejnovější verze můžete získat na adrese <http://techinfo.glasurit.com> nebo ve společnosti Toplac s.r.o. Je odpovědností příjemce produktů zajistit, aby byla dodržována veškerá vlastnická práva a stávající zákony a právní předpisy. TOPLAC s.r.o. Pražská 657, 29471 Benátky and Jizerou | +420 326 362 579 | [info@toplac.cz](mailto:info@toplac.cz) | [www.toplac.cz](http://www.toplac.cz)