

## A-U-99

Eco Balance plnič mokrý do mokrého, černý

A brand of BASF –  
We create chemistry





<b>Aplikace:</b>	AraClass - Eco Balance podkladový materiál.
<b>Klíčové vlastnosti:</b>	Účinný plnič mokrý do mokrého. Pro rychlou opravu nových dílů bez nutnosti broušení a schnutí. Nové elektrolyticky potažené díly není třeba brousit.
<b>Poznámka:</b>	A-U-99 lze smíchat s A-U-93 pro dosažení různých odstínů šedé.

## Použití

## Produkt je vhodný pro

- OEM díly s e-coat
- Staré lakování
- GRP / SMC
- **Pokud jsou holé kovové plochy opatřeny základním nátěrem, lze produkt použít na**
- Ocelový plech
- Pozinkovaný ocelový plech
- Hliník



		3:1:1	
	<b>Mísicí poměr</b>	100 % obj.	A-U-99
	<b>Tužidlo</b>	33 % obj.	A-H-200
	<b>Ředidlo</b>	33 % obj.	A-R-125, -R-110, -R-120
	<b>Stříkací viskozita při 20°C</b>	DIN 4: 17-19 s	
	<b>Doba zpracovatelnosti při 20°C</b>	2 hod	

## Bezpečnostní pokyny:

Produkty jsou určeny pouze pro profesionální použití. Nelze vyloučit, že výrobek obsahuje částice < 0.1 µm. 2004/42/IIIB(c I)(540)539: V předpisech EU pro tento produkt (kategorie IIb.c I) je hodnota VOC přípravku připraveného ke stříkání max 540 g / litr. Tento produkt má hodnotu VOC 539 g/l.

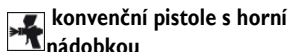
Údaje obsažené v této publikaci vycházejí ze současných znalostí a zkušeností společnosti BASF Coatings. S ohledem na mnoho faktorů, které mohou ovlivnit zpracování a použití produktů, tyto údaje nezabývají zpracovatelem provádění vlastních šetření a testů; z těchto údajů nevyplývá ani žádná záruka určitých vlastností, ani hodnota 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.

## A-U-99

Eco Balance plnič mokrý do mokrého, černý

A brand of BASF –  
We create chemistry

## Aplikace:

konvenční pistole s horní  
nádobkou

HVLP stříkáci pistole

Aplikační tlak 2 bar

Tlak na trysce 0.7 bar

Velikost trysky 1.3-1.4 1.3-1.4

Počet nástřiků 1-2 jedna na oblast která je zatmelená, druhou na zbytek povrchu,  
který se bude lakovat)

Flash off at 20°C 15-20 min

Tloušťka filmu 20-35 µm

## Poznámka

Aplikace pouze jako mokrý do mokrého.  
Díly lakované s P-U-43 lze přelakovat bez mezibroušení po dobu až 5 dnů.

Poznámka: Při opravách automobilů 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 &lt; 0.1 µm. 2004/42/II(c I)(540)539: V předpisech EU pro tento produkt (kategorie IIb.c I) je hodnota VOC přípravku připraveného ke stříkání max 540 g / litr. Tento produkt má hodnotu VOC 539 g/l.

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 hodnota 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.