

# A-C-10

Wariant z przyspieszaczem Eco Balance A-A-10



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Zastosowanie:** A-C-10 Eco Balance Lakier bezbarwny, szybkoschnący + przyspieszacz Eco Balance A-A-10  
**Główne cechy:** Skrócenie czasów schnięcia na powierzchniach pionowych.  
 Dodatek A-A-10 zwiększa reaktywność chemiczną produktu, z którym jest łączony. Pozwala to skrócić czas oczekiwania na rozpoczęcie polerowania lub montaż.

		<b>3:1:1</b>			
	<b>Proporcja</b>	100 % obj.	A-C-10		
	<b>Utwardzacz</b>	33 % obj.	A-H-410, -H-430 Eco Balance Utwardzacz do lakierów		
	<b>Rozcieńczalnik</b>	33 % obj.	A-A-10 Eco Balance Przyspieszacz		
	<b>Lepkość w 20°C</b>	DIN 4:	18-21 s	<b>Żywotność w 20°C</b>	30 min

Zastosowanie:		Pistolet grawitacyjny typu RP	Pistolet HVLP
<b>Ciśnienie aplikacji</b>	<b>bar</b>	2	2
<b>Ciśnienie wyjściowe</b>	<b>bar</b>		0.7
<b>Dysza</b>		1.3-1.4	1.3
<b>Liczba warstw</b>		1 ½ warstwy (bez odparowania między warstwami).	
<b>Odparowanie w 20°C</b>	<b>min</b>	Bez odparowania przed wygrzewaniem.	
<b>Wypełnienie</b>	<b>µm</b>	40-60	

### Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości < 0,1 µm.

**2004/42/IIB(d)(420)419:** Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.d), w formie gotowej do aplikacji wynosi 420 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 419 g/litr.

Dane zawarte w tej publikacji bazują na obecnym stanie wiedzy i doświadczeniu. W związku z tym, że na ostateczny efekt lakierowania ma wpływ wiele czynników, osoba przeprowadzająca naprawę powinna wykonywać własne badania i testy. Podane tu informacje nie stanowią również żadnej gwarancji właściwości poszczególnych produktów, jak również nie przesądają, że dany produkt nadaje się do konkretnego zastosowania. Wszelkie opisy, rysunki, zdjęcia, dane, proporcje itp. podano tylko jako ogólne wskazówki; mogą się one zmienić bez wcześniejszego powiadomienia, co nie stanowi naruszenia specyfikacji produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.

# A-C-10

Wariant z przyspieszaczem Eco Balance A-A-10



A brand of BASF –  
We create chemistry



<b>Schnięcie w 20 °C</b>	3-4 h
<b>Schnięcie w 40 °C</b>	30 min
<b>Schnięcie w 60 °C</b>	10-15 min



#### Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości < 0,1 µm.

**2004/42/IIB(d)(420)419:** Limit udziału LZO w tym produkcie (kategoria: IIB.d ), w formie gotowej do aplikacji wynosi 420 g/litr. LZO rzeczywiste tego produktu wynosi 419 g/litr.

Dane zawarte w tej publikacji bazują na obecnym stanie wiedzy i doświadczeniu. W związku z tym, że na ostateczny efekt lakierowania ma wpływ wiele czynników, osoba przeprowadzająca naprawę powinna wykonywać własne badania i testy. Podane tu informacje nie stanowią również żadnej gwarancji właściwości poszczególnych produktów, jak również nie przesądają, że dany produkt nadaje się do konkretnego zastosowania. Wszelkie opisy, rysunki, zdjęcia, dane, proporcje itp. podano tylko jako ogólne wskazówki; mogą się one zmienić bez wcześniejszego powiadomienia, co nie stanowi naruszenia specyfikacji produktu. Ostatnia wersja zastępuje wszystkie poprzednie. Można ją pobrać z naszej strony internetowej [www.glasurit.com](http://www.glasurit.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.