

A-A-30

Eco Balance Dodatek nadający przyczepność na tworzywach sztucznych



A brand of BASF –
We create chemistry

Zastosowanie:	Klasa Ara - Dodatek Eco Balance nadający przyczepność na tworzywach sztucznych podkładom Klasy Ara: <ul style="list-style-type: none">• A-U-33 /-37 /-39• A-U-67• A-U-93 /-99
Główne cechy:	Dodatek umożliwiający bezpośrednią aplikację podkładów na wszystkie lakierowalne tworzywa sztuczne stosowane zazwyczaj w przemyśle motoryzacyjnym.
Uwagi:	A-A-30 nie pozwala uzyskać przyczepności do nielakierowalnego, czystego polipropylenu (PP) i polietylenu (PE). Proporcja mieszania/ aplikacja: Według karty technicznej produktu, z którym używany jest dodatek A-A-30.

Uwaga: W naprawach lakierniczych - poza wytycznymi zawartymi w tym dokumencie - zawsze należy przestrzegać instrukcji producenta pojazdów, szczególnie tych, które dotyczą zainstalowanych w pojeździe czujników.



Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

Nie można wykluczyć, że produkt ten zawiera cząstki o wielkości <math><0,1 \mu\text{m}</math>.

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 przesądzają, 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 lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

07/2021