

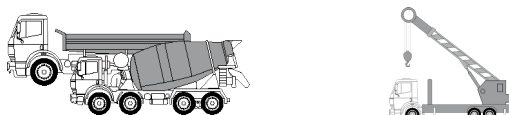
# 568-412

Dodatek tiksotropowy



A brand of BASF –  
We create chemistry

## Zastosowanie:



Produkt ten jest stosowany w mieszankach z Linią 68.

## Główne cechy:

- Poprawia odporność na zacieki kolorów Linii 68 aplikowanych na powierzchni o trudnych kształtach
- Lepsze pokrywanie powierzchni na ostrych krawędziach, śrubach, nitach itp.
- Wymiana 1 : 1 z rozcieńczalnikiem 352-
- Dobra rozlewność i wygląd lakieru

## Uwagi:

Podłoże musi być czyste, wolne od pyłu, rdzy, olejów tłuszczu.

## Rodzaje podłoża

- = świetnie się nadaje
- = dobrze się nadaje
- = nadaje się w niektórych przypadkach

|      |                    |                 |           |                       |           |         |                   |  |                   |                           |         |        |             |                    |
|------|--------------------|-----------------|-----------|-----------------------|-----------|---------|-------------------|--|-------------------|---------------------------|---------|--------|-------------|--------------------|
| Stal | Stal galwanizowana | Stal nierdzewna | Aluminium | Anodyzowane aluminium | GRP / SMC | PP-EPDM | Grunt Glasurit CV | Podkłady gruntujące/<br>wypełniające Glasurit CV | Powłoki proszkowe | Powłoki typu coil coating | Sklejka | Drewno | Powłoki OEM | Istniejące powłoki |
|------|--------------------|-----------------|-----------|-----------------------|-----------|---------|-------------------|--|-------------------|---------------------------|---------|--------|-------------|--------------------|

Udział ciał stałych 14 %



## Schnięcie

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:

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

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

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](http://www.glasurit.com) lub otrzymać bezpośrednio od dostawcy. Obowiązkiem użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie wszelkich obowiązujących w tym zakresie norm prawnych.