

22-PT 9050

Linia 22, kolor czarny

A brand of BASF –
We create chemistry

Zastosowanie:	Klasa Pro - gotowy kolor Linii 22.
Główne cechy:	Wydajny lakier o połysku bezpośrednim, czarny
Uwagi:	Utwardzacz i rozcieńczalnik Klasy Pro należy dobrać zależnie od temperatury otoczenia i wielkości lakierowanego obiektu.

		2:1+10 %			
	Proporcja	100 % obj.	22-PT 9050		
	Utwardzacz	50 % obj.	P-H-410, -H-430, -H-440 Utwardzacz do lakierów Klasy Pro		
	Rozcieńczalnik	10 % obj.	P-R-110, -R-120, -R-130 Rozcieńczalnik Klasy Pro		
	Lepkość w 20°C	DIN 4:	20-22 s	Żywotność w 20°C	2 h

Zastosowanie:	Pistolet grawitacyjny typu RP	Pistolet HVLP	
Ciśnienie aplikacji	bar	2	2
Ciśnienie wyjściowe	bar		0,7
Dysza		1,3-1,4	1,3
Liczba warstw			2
Odparowanie w 20°C	min		około 5 minut po każdej warstwie
Wypełnienie	µm		50-70
Dodatkowe informacje		Na powierzchniach pionowych możliwość aplikacji na ½ + 1 warstwę (bez odparowania między warstwami).	

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 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.

22-PT 9050

Linia 22, kolor czarny



A brand of BASF –
We create chemistry



Schnięcie w 20 °C 8 h

Schnięcie w 60 °C 30 min



Podczerwień (fale krótkie) 8 min

Proces suszenia - uwagi Na schnięcie wpływa wybór utwardzacza oraz sposób aplikacji.

Wskazówka bezpieczeństwa:

Produkty tylko do użytku profesjonalnego.

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

2004/42/IIIB(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 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

03/2021