



**KONTAKT:**

BEKERFARB Sp. z o.o. Sp. Kom.  
Jordanowo 11a, 66-200 Świebodzin, POLAND  
NIP: PL 9271933317, REGON: 081133293, KRS: 0000461593  
e-mail: biuro@bekerfarb.pl  
Tel.: +48-507-085-416

Data aktualizacji: 3.10.16r

**OPIS PRODUKTU:**

DACH-METAL-BAZA akrylowa farba podkładowa do malowania blachy - ocynkowanej, stalowej, aluminiowej, miedzianej, płyty obornickiej. Po wyschnięciu tworzy warstwę matową na powierzchni. Farbę stosować bezpośrednio na oczyszczonej i osuszonej powierzchni metalowej. DACH-METAL-BAZA tworzy powłokę nawiązującą bardzo wysoką przyczepność z podłożem, zapewniając trwałość pokrycia na wiele lat. Posiada właściwości silnie kryjące. Zawiera inhibitory korozji, zapewniając profesjonalne zabezpieczenie antykorozyjne. Po pełnym zahartowaniu farba jest elastyczna i pracuje wraz z podłożem, zapobiegając pękaniu i łuszczeniu się powłoki. Wygodna w użyciu, z uwagi na szybki czas schnięcia. Farba tworzy warstwę bazową, zapewniającą przyczepność pod aplikację ostatecznej powłoki nawierzchniowej. Stosowanie farby DACH-METAL-BAZA jako pierwszej warstwy w renowacji blachy gwarantuje uzyskanie pożądanego efektu końcowego.

**SPOSÓB UŻYCIA:**

**Warunki wykonywania robót.**

Produkt zaleca się stosować przy temperaturze powyżej 10°C, względnej wilgotności powietrza nieprzekraczającej 80%. Nie malować przy dużym natężeniu wiatru. Sugerowana jednokrotna aplikacja. Szacunkowy czas schnięcia od 2h do 4h - uzależniony od temperatury oraz wilgotności powietrza. Uwaga! Minimalna temperatura materiału - blachy by rozpocząć malowanie to około 10°C.

**Przygotowanie farby do malowania.**

Farbę po otwarciu pojemnika należy przed użyciem dokładnie wymieszać. W przypadku długich przerw w pracy pojemnik należy szczelnie zamknąć. Produkt niezmywalny, przed rozpoczęciem pracy należy zabezpieczyć wszystkie elementy znajdujące się w pobliżu malowanej powierzchni.

**Sposób wykonania malowania.**

a) Przygotowanie podłoża – powierzchnię należy starannie oczyścić przy pomocy myjki wysokociśnieniowej. Rdze nawierzchniową szczyścić mechanicznie, w przypadku dużych ognisk korozji zabezpieczyć miejsca odpowiednim środkiem wiążącym rdze. Następnie zaleca się wykonanie ewentualnych prac naprawczych malowanej powierzchni.

b) Malowanie – nierozcieńczoną DACH-METAL-BAZA aplikuje się za pomocą wałka, pędzla lub zalecanego natrysku airless.

Po upływie 2h do 4h od aplikacji powłoka jest odporna na działanie deszczu przy temperaturze powietrza 20°C oraz wilgotności nieprzekraczającej 80%. Po około 7 dniach powłoka nabiera pełnej odporności.

**Czyszczenie narzędzi.**

Narzędzia po zakończeniu prac należy bezzwłocznie umyć wodą. Jeżeli preparat zdążył wyschnąć można go usunąć wyłącznie przy pomocy rozpuszczalnika. Używając rozpuszczalnika należy zachować szczególne środki ostrożności stosując odzież ochronną taką jak rękawice gumowe i okulary ochronne. Proces czyszczenia należy wykonywać z dala od ognia.

**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:**

Podczas wykonywania prac zaleca się stosowanie podstawowych środków ochrony takich jak gumowe rękawice oraz okulary ochronne. W przypadku stosowania metody natryskowej zabezpieczyć trzeba również twarz i drogi oddechowe - przy użyciu maski chroniącej. Preparat po wyschnięciu jest nieszkodliwy dla środowiska. Pojemniki przeznaczone do utylizacji muszą zostać opróżnione. Płynnych pozostałości nie należy wylewać do kanalizacji ani ciągów powierzchniowych. Utylizacja zgodnie z panującymi lokalnie przepisami. Nie używać pustych opakowań do przechowywania żywności. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, w razie kontaktu z oczami lub skórą natychmiast obficie przemyć je wodą, szczególnie informacje dostępne w karcie charakterystyki produktu.

**TRANSPORT/MAGAZYNOWANIE:**

Produkt należy przewozić w opakowaniach zabezpieczających przed wpływem czynników atmosferycznych. Opakowań nie można obciążać i narażać na zetknięcie z ostrymi krawędziami, może to spowodować uszkodzenie i rozszczelnienie pojemnika. W razie rozlania preparatu należy zebrać go za pomocą odpowiednich narzędzi, stosując środki ochrony jak wyżej. Temperatura przechowywania od 10°C - 30°C w zamkniętym opakowaniu chronić przez mrozem i nasłonecznieniem.

**UWAGA!**

Informacje zawarte w karcie technicznej są prawdziwe. Producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport produktów. Producent nie odpowiada prawnie w przypadku użycia produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem. Informacje w karcie nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej producenta. Przedstawione powyżej informacje podane zostały według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent ostrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców..  
Produkt stabilny chemicznie w okresie gwarancji pod warunkiem użycia zgodnego z przeznaczeniem i z zalecanymi warunkami przechowywania.

**ZALTEJ I WŁAŚCIWOŚCI:**

- Silne właściwości kryjące,,
- Nawiązuje wysoką przyczepność z farbą podkładową,
- Po wyschnięciu elastyczna,
- Tworzy warstwę bazową pod aplikację farby nawierzchniowej,
- Zabezpiecza antykorozyjnie.

**ZASTOSOWANIE:**

blacha – ocynkowana, stalowa, aluminiowa, miedziana, płyta obornicka

**WYGLĄD ZEWNĘTRZNY/EFEKT:**

Ciecz, mat, kolor

**WYDAJNOŚĆ:**

6-10 m<sup>2</sup>/l (uzależniona od struktury powierzchni oraz sposobu aplikacji)

**GĘSTOŚĆ:**

w 20°C, [kg/m<sup>3</sup>]ok. 1050

**ROZCIEŃCZALNIK:**

Nie stosuje się, produkt gotowy do użycia.

**RODZAJ APLIKACJI:**



pędzel wałek natrysk airless\*  
\* wielkość stosowanych dysz 0,19-0,21 cala (0,48-053 mm), kąt rozprysku 40° - 80°, ciśnienie malowania: 80 - 120 bar. Wraz ze wzrostem ciśnienia istnieją możliwość pojawienia się mgiełki. Zalecana grubość powłoki: 100-165 µm, zależy od stanu warstwy wierzchniej oraz nasiąkliwości.

**GWARANCJA:**

Okres ważności: 24 miesiące od momentu produkcji (od daty zakupu produktu)