



**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](mailto:biuro@bekerfarb.pl)  
Tel.: +48-507-085-416

Data aktualizacji: 12.02.16r

**OPIS PRODUKTU:**

DACH-BRIS-BAZA akrylowa farba podkładowa do malowania dachówki betonowej. Po wyschnięciu farby uzyskuje się kolor dachówek w odcieniu matu. Farba posiada właściwości silnie kryjące dachówkę betonową. Po pokryciu farba zabezpiecza powierzchnie dachówki betonowej przed porastaniem oraz wykwitami wapiennymi. Farba wzmacnia wiązania betonu w wierzchniej jego warstwie, co korzystnie wpływa na trwałość dachówki betonowej. Naniesiona na dachówkę aktywnie oddycha, umożliwiając dyfuzję pary wodnej. Wygodna w użyciu z uwagi na szybki czas schnięcia na powierzchni dachówek. Farba tworzy warstwę bazową, zapewniając przyczepność pod aplikację ostatecznej powłoki nawierzchniowej dachówki. Stosowanie farby DACH-BRIS-BAZA, wskazane w celu uzyskania pożądanego efektu końcowego, podczas dwu-warstwowego procesu malowania dachówki.

**SPOSÓB UŻYCIA:**

**Warunki wykonywania robót.**

Produkt zaleca się stosować przy temperaturze powyżej 10°C, względnej wilgotności powietrza około 80% oraz umiarkowanej sile wiatru. Sugerowana jednokrotna aplikacja, w przypadku powierzchni mocno chłonej może wystąpić potrzeba dwukrotnej aplikacji. Szacunkowy czas schnięcia od 1h do 2h - uzależniony od temperatury oraz wilgotności powietrza..

**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. Następnie zaleca się wykonanie ewentualnych prac naprawczych malowanej powierzchni, przed jego aplikacją. b) Malowanie – nierozcieńczoną DACH-BRIS-BAZA aplikują 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 równej 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 takie jak gumowe rękawice oraz okulary ochronne. W przypadku stosowania metody natryskowej zabezpieczyć trzeba również twarz i drogi oddechowe- przy użyciu maski chroniącej. Pomieszczenia zamknięte po zastosowaniu farby należy wywietrzyć do momentu zniknięcia zapachu farby. 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, szczególne 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 - 35°C w zamkniętym opakowaniu chronić przez mrozem i nasłonecznieniem.

**UWAGA!**

Informacje zawarte w karcie technicznej są prawdziwe. Producent nie odpowiada za składowanie, magazynowanie, transport oraz stosowanie produktu, w przypadku użycia produktu niezgodnie z jego przeznaczeniem, producent nie odpowiada prawnie. Informacje nie są podstawą do odpowiedzialności prawnej producenta. Przedstawione powyżej informacje podane zostały według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego. Producent zastrzega 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.

**ZALTEY I WŁAŚCIWOŚCI:**

- Silne właściwości kryjące,
- Nawiązuje wysoką przyczepność z podłożem
- Tworzy warstwę bazową pod aplikację farby nawierzchniowej,
- Wzmacnia strukturę,
- Przeciwdziała algom, mchom i bakteriom,
- Ujednolica kształt powierzchni,
- Wysoce dyfuzyjna - aktywnie oddycha,

**ZASTOSOWANIE:**

dachówka betonowa.

**WYGLĄD ZEWNĘTRZNY/EFEKT:**

Ciecz, mat, kolor

**WYDAJNOŚĆ:**

6-8 m<sup>2</sup>/l (uzależniona od struktury powierzchni, chłonności podłoża 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.