



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: 12.02.16r

OPIS PRODUKTU:

DACH-KER-BAZA akrylowa farba podkładowa do malowania dachówki ceramicznej. Po wyschnięciu farby uzyskuje się kolor dachówki w odcieniu matu. Farba do dachówki ceramicznej posiada właściwości silnie kryjące. Zabezpiecza powierzchnie dachówki ceramicznej przed wykwitami wapiennymi oraz porastaniem. Farba DACH-KER-BAZA ujednolica kształt powierzchni, wygładza nierówności, wypełniając pory, korzystnie wpływa na trwałość wierzchniej warstwy dachówki ceramicznej. Aktywnie oddycha, umożliwiając dyfuzję pary wodnej, co chroni powierzchnię ceramiczną przed wilgocią. Wygodna w użyciu z uwagi na szybki czas schnięcia. Farba tworzy warstwę bazową, zapewniającą przyczepność pod aplikację ostatecznej powłoki nawierzchniowej na dachówce. Stosowanie farby podkładowej DACH-KER-BAZA, gwarantuje uzyskanie pożądanego efektu końcowego, podczas dwu lub trzy etapowego procesu malowania

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 2h do 4h - 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-KER-BAZA aplikuje się za pomocą wałka, pędzla lub zalecanego natrysku airless.

Po upływie 2h 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, szczegółowe 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 ceramiczna

WYGLĄD ZEWNĘTRZNY/EFEKT:

Ciecz, mat, kolor

WYDAJNOŚĆ:

6-8 m²/l (uzależniona od struktury powierzchni, chłonności podłoża oraz sposobu aplikacji)

GĘSTOŚĆ:

w 20°C, [kg/m³]ok. 1050

ROZCIEŃCZALNIK:

Nie stosuje się, produkt gotowy do użycia.

RODZAJ APLIKACJI:



pędzel wałek natrysk airless*

* wielkość stosowanych dysz 0,19-0,21 cala (0,48-0,53 mm), kąt rozprysku 40° - 80°, ciśnienie malowania: 80 - 120 bar. Wraz ze wzrostem ciśnienia istnieje możliwość pojawienia się mgiełki.

GWARANCJA:

Okres ważności: 24 miesiące od momentu produkcji.