



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.: +48 505 419 084

Data aktualizacji: 08.07.2022 r.

OPIS PRODUKTU:

DACH-BRISST-TOP akrylowa farba nawierzchniowa do malowania dachówki betonowej i płyt włóknisto-cementowych. Po wyschnięciu powłoka uzyskuje efekt delikatnej satyny. DACH-BRISST-TOP posiada silne właściwości zabezpieczające przed czynnikami atmosferycznymi i wysoką odporność na utratę barwy koloru – blaknięcie. Farba nawiązuje bardzo wysoką przyczepność z farbą podkładową DACH-BRISST-BAZA. Ze względu na korzystną rozlewność, produkt ma bardzo dobrą wydajność. Farba oparta na najnowszej technologii, stosowana, jako warstwa nawierzchniowa w końcowym etapie renowacji powierzchni. Po całkowitym wyschnięciu, powłoka posiada wysoką odporność na promieniowanie UV oraz wysoką hydrofobowość, która uniemożliwia chłonięcie wody przez poszycie dachowe. Stosowanie farby nawierzchniowej DACH-BRISST-TOP łącznie z wcześniej nałożoną farbą podkładową DACH-BRISST-BAZA gwarantuje uzyskanie pożądanego efektu końcowego.

SPOSÓB UŻYCIA:

Warunki wykonywania robót.

Produkt zaleca się stosować przy temperaturze powyżej 10°C, względnej wilgotności powietrza nie przekraczającej około 80% oraz umiarkowanej sile wiatru. Sugerowaną jednokrotną aplikację, 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 pomalować farbą podkładową DACH-BRISST-BAZA, przed farbą podkładową zalecane jest użycie grunt DACH-BRISST-GRUNT. Po wyschnięciu podkładu aplikujemy farbę nawierzchniową.

b) Malowanie – nierozcieńczoną DACH-BRISST-TOP aplikujemy się za pomocą 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, 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 rozszczerlenie 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 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:

- Odbija promieniowanie UV,
- Szybkoschnąca,
- Długa żywotność koloru,
- Doskonale chroni przed warunkami atmosferycznymi,
- Nadaje efektu satyny,
- Zabezpiecza i przedłuża żywotność pokrycia.

ZASTOSOWANIE:

dachówka betonowa, eternit, eurofala, płyty włóknisto-cementowe,

WYGLĄD ZEWNĘTRZNY/EFEKT:

Ciecz, satyna, kolor

WYDAJNOŚĆ:

5-8 m²/l (uzależniona od struktury powierzchni, chłonności podłoża oraz sposobu aplikacji)

GĘSTOŚĆ:

w 20°C około 1150 kg/m³

ROZCIĘNCZALNIK:

Woda, nie stosuje się produkt gotowy do użycia

RODZAJ APLIKACJI:



pędzel natrysk airless*

* ZALECANY SPOSÓB APLIKACJI

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 istnieją możliwości pojawienia się mgiełki. Zalecana grubość powłoki: 100-165 µm, zależy od stanu warstwy wierzchniej oraz nasiąkliwości.

GWARANCJA:

24 miesiące od daty produkcji