

FINNGARD CONCRETE

Matowa farba akrylowa do malowania fasad i podmurówek.

OPIS

Wodorozcieńczalna, matowa farba akrylowa do malowania fasad i podmurówek. Zapewnia bardzo dobrą odporność na czynniki atmosferyczne.

ZASTOSOWANIE

Nowe oraz uprzednio malowane fasady pokryte tynkiem cementowo-wapiennym lub cementowym. FINNGARD CONCRETE nie jest zalecany do powierzchni pokrytych wcześniej farbami wapiennymi oraz powłokami elastomerowymi.

DANE TECHNICZNE

Zawartość części stałych: ok. 40%

Gęstość: baza A – 1,32-1,39 g/cm³
baza C – 1,25-1,29 g/cm³

Stopień połysku: mat

Bazy: A i C

KOLORYSTYKA

Kolory z wzornika „Tikkurila Facade” i ograniczona kolorystyka z karty NCS.

SPECYFIKACJA

Przygotowanie podłoża:

Świeże tynki i podłoża betonowe powinny być sezonowane minimum 4 tygodnie. Powierzchnia musi być czysta, sucha, odtłuszczona oraz oczyszczona z soli i luźno przylegających części. Zaleca się stosowanie środków czyszczących oraz przeciwpleśniowych. Wszelkie szczeliny, ubytki, dziury należy uzupełnić zaprawą tynkarską lub specjalnie do tego celu przeznaczonymi preparatami. Beton o szklistym i połyskliwym wykończeniu trzeba mechanicznie zszorstkować. Niemalowane, porowate oraz chłonne podłoża należy zagruntować za pomocą FINNGARD PRIMER W. Do gruntowania mniej porowatych powierzchni można także użyć farby FINNGARD NANOPRIMER. Podłoża uprzednio malowane należy zagruntować stosując FINNGARD NANOPRIMER, który można zabarwić na kolor zbliżony do koloru farby nawierzchniowej.

APLIKACJA

Metody:

Wałek, pędzel lub natrysk.

Przy zastosowaniu natrysku bezpowietrznego należy użyć dyszy o parametrach 0,018”-0,023”.

Rozcieńczanie:

Jeśli to konieczne, rozcieńczyć farbę FINNGARD CONCRETE przeznaczoną do malowania pierwszej warstwy wodą, w ilości maks. 20%.

Warunki aplikacji:

Wszystkie powierzchnie przeznaczone do malowania powinny być suche, a temperatura powietrza nie może być niższa niż +5°C, przy wilgotności względnej poniżej 80%.

Malowanie:

Przed przystąpieniem do malowania farbę należy dokładnie wymieszać. Następnie nałożyć dwie warstwy FINNGARD CONCRETE za pomocą pędzla, wałka lub metodą natryskową. Celem uniknięcia różnic w odcieniu należy upewnić się, czy dysponujemy wystarczającą ilością farby z tej samej partii produkcyjnej do pokrycia całej malowanej powierzchni. Na szorstkich podłożach pierwsza warstwa FINNGARD CONCRETE powinna być rozcieńczona do 20% wodą.

Zaleca się użycie narzędzi malarskich ANZA.

Wydajność:

4-8 m²/l przy jednokrotnym malowaniu. Wydajność uzależniona jest od wielu czynników, takich jak chłonność, porowatość podłoża oraz metody aplikacji.

FINNGARD CONCRETE

Matowa farba akrylowa do malowania fasad i podmurówek.

Czas schnięcia:

W temp. +23°C, przy wilgotności względnej powietrza 50%, farba osiąga suchość dotykową po 3 godzinach. Nakładać kolejną warstwę po upływie min. 8 godzin.

Czyszczenie narzędzi:

Narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.

OCHRONA ŚRODOWISKA

Działa szkodliwie na organizmy wodne; może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

Przed umyciem narzędzia należy dobrze wytrzeć, w celu usunięcia możliwie największej ilości farby. Resztki płynnego produktu należy przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie, w celu utylizacji. Puste opakowania należy oddać do odzysku lub unieszkodliwienia.

WSKAZÓWKI BHP I PPOŻ.

Chronić przed dziećmi. W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Należy zachować ostrożność, unikać dłuższego kontaktu ze skórą i wdychania mgiełki preparatu podczas aplikacji.

Karta charakterystyki produktu dostępna na życzenie Klienta.

SKŁADOWANIE ORAZ TRANSPORT

Transportować i magazynować w temp. od +5°C do +25°C, w opakowaniach zabezpieczających przed wpływem czynników atmosferycznych. Chronić farbę przed mrozem.

TERMIN PRZYDATNOŚCI

36 miesięcy od daty produkcji, w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

OPAKOWANIA

0,9 l; 2,7 l; 9 l

Kat. A/c. Dopuszczalna zawartość LZO od 2010 r. – 40 g/l. Produkt zawiera poniżej 40 g/l LZO.

Tikkurila Polska S.A. gwarantuje właściwą jakość produktu, nie ma jednak wpływu na warunki i sposób jego zastosowania. Producent nie odpowiada za pracę Projektanta i Wykonawcy. Przedstawione powyżej informacje zostały podane w dobrej wierze, według aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia praktycznego, co nie zwalnia od odpowiedzialności za wykonywanie prac zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i BHP.

Tikkurila Polska S.A. nie ponosi odpowiedzialności za wady i szkody powstałe w wyniku łącznego stosowania naszych produktów z materiałami pochodzącymi z oferty innych producentów, a także w przypadku wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji recepturowych przez nabywców i użytkowników.

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany treści w kolejnych edycjach karty technicznej bez wcześniejszego informowania o tym fakcie odbiorców.

Tikkurila Polska S.A. zastrzega sobie również pełne prawo do modyfikacji swoich produktów w ramach ich rozwoju technologicznego.