

Deckshield Linemarker QD



Charakterystyka

Jednokomponentowa farba o wysokiej odporności na ścieranie przeznaczona do malowania oznaczeń.

Zastosowanie

Wykonanie oznaczeń na parkingach i w garażach – umożliwia wyodrębnienie dróg komunikacyjnych, ciągów pieszych, zatoczek parkingowych, oznaczeń drogowych, kierunkowych, funkcjonalnych itp. Sprawdza się na różnych rodzajach podłoża: drewnianym, stalowym, betonowym i na żywicznych posadzkach parkingowych Deckshield.

Zalety:

- Łatwość, szybkość wykonania
- Odporność na ścieranie
- Dobra przyczepność do posadzek żywicznych
- Dobrze widoczne kolory

Projekty referencyjne

Centrum Handlowe REDUTA, Warszawa;
Hotel InterContinental, Warszawa; Biurowiec Comarch, Kraków

Kolorystyka

Biały i żółty



Charakterystyka systemu

Produkt: Deckshield Linemarker QD.
Wykończenie powierzchni: błyszczące
Grubość: 110 µm
Kolor: biały lub żółty
Producent: Flowcrete UK Ltd
Dostawca: Flowcrete Polska Sp. z o.o.
Telefon: Dział Obsługi Klienta +48 22 879 89 07

Wykonanie systemu

Przygotowanie i wykonanie systemu powinno być przeprowadzone przez Autoryzowanego Wykonawcę zgodnie z instrukcją producenta oraz dokumentacją techniczną. Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące sieci Autoryzowanych Wykonawców należy skontaktować się z Działem Obsługi Klienta lub wysłać zapytanie przez naszą stronę internetową: www.flowcrete.com.pl

Produkty wchodzące w skład systemu

Deckshield Linemarker QD

Szczegółowa instrukcja wykonania dostępna na życzenie.

Wymagania dla podłoża betonowego

Podkład betonowy powinien być klasy C20/25, pozbawiony mleczonego cementowego, kurzu i innych zanieczyszczeń. Wilgotność względna betonu nie może przekraczać 75% zgodnie z normą BS 8204.

Wpływ na środowisko

Produkt końcowy uważany jest za nieszkodliwy dla zdrowia i środowiska. Bezspoinowość, szczelność i doskonała przyczepność do podłoża powodują, że system spełnia wymagania higieniczne i ochrony środowiska. Powierzchnia jest łatwa do utrzymania w czystości i wymaga tylko w minimalnym zakresie stosowania chemicznych środków czystości.

Czyszczenie i konserwacja

Powierzchnię zamalowaną można zmywać, odkurzać, zmywać na mokro lub sprzątać przy użyciu maszyny czyszczącej wyposażonej w tarcze szczotkowe w połączeniu ze średnio alkalicznym deterгентem.

Dane techniczne

Poniższe wyniki badań uzyskano w badaniach laboratoryjnych przy temperaturze 20°C i 50% wilgotności względnej.

Klasyfikacja ogniowa	BS476: Część 7: Klasa 3
Przeciwpoślizgowość	TRRL Pendulum Slip Test Sucha >40 Mokra >40
Odporność termiczna	Do 80°C
Nasiąkliwość	Zerowa – Test Karsten
Odporność chemiczna	Odporny na benzynę, olej napędowy, olej silnikowy
Odporność na ścieranie	BS8204:Część 2, Klasa AR2
Przyczepność	Wyższa niż powierzchniowa wytrzymałość betonu klasy C 20/25 na rozciąganie (>1,5 MPa).

Czas utwardzania

	10°C	20°C	30°C
Ruch pieszy	40 min	<20 min	<10 min
Ruch pojazdów	>12 h	>4h	>3 h

Kompleksowa obsługa klienta

Flowcrete jest światowym liderem w branży posadzkowej, specjalizującym się w posadzkach na bazie żywic syntetycznych. Dostępne systemy obejmują między innymi: samorozlewne masy posadzkowe, systemy do ogrzewania podłogowego, membrany przeciwwilgociowe, posadzki przemysłowe i dekoracyjne, nawierzchnie parkingowe, systemy antykorozyjne. Naszym celem jest spełnienie Państwa wymagań w zakresie posadzek.

Informacje dodatkowe

Produkty Flowcrete zapewniają najwyższy standard jakościowy. Zasady sprzedaży materiałów oraz gwarancji zawarte są w *Szczególnych Warunkach Dostaw i Sprzedaży* (dokument dostępny na życzenie). W celu upewnienia się, czy wybrane przez Państwa rozwiązanie spełnia wszystkie wymagania projektowe i użytkowe prosimy o kontakt z Działem Obsługi Klienta.