

Servoplan Ki 300

Wysoko jakościowa szybkoschnąca masa naprawcza z możliwością ponownego rozrobienia

- **Możliwość ponownego rozrobienia w trakcie pracy**
- Możliwość bardzo szybkiego montażu okładzin
- Droбноziarnista
- Możliwość aplikacji bardzo cienkiej warstwy bez utraty właściwości
- Do każdej grubości warstwy
- Nadaje się pod wszystkie okładziny podłogowe w tym drewniane
- Bezskurczowa
- W połączeniu z Okamul RSG Plus nadaje się jako bariera przeciwwilgociowa



Opis produktu

Szybkoschnąca, cementowa, z dodatkiem polimerów, bardzo niskoemisyjna masa szpachlowa i naprawcza do wyrównywania podstopnic schodów, stopni schodów, podestów, dziur i nierówności podłogi przed wylewaniem mas samopoziomującej, i przed klejeniem okładzin.

- **Servoplan Ki 300** nadaje się do jastrychów cementowych, jastrychów anhydrytowych, betonu, starych podłogi, płyt wiórowych (P3/P5/P7), płyt OSB/2 i OSB/4, płytek ceramicznych, kamienia naturalnego oraz lastryko, wylewki z asfaltu lanego (IC 10), wylewki magnezytowe i kamienno-drewniane oraz wylewki prefabrykowane.
- Tylko do użytku wewnętrznego, nie do stosowania jako warstwa użytkowa.
- **Servoplan Ki 300** może być stosowany w połączeniu z **Okamul RSG Plus**¹ jako bariera przeciwwilgociowa na podłogach cementowych, takich jak jastrych cementowy lub beton. W celu uszczelnienia przed nadmierną wilgocią przed montażem wykładzin elastycznych/tekstylnych oraz podłóg drewnianych (więcej informacji w karcie technicznej **Okamul RSG Plus**).

¹Nie zastępuje hydroizolacji dla elementów budowlanych mających kontakt z gruntem zgodnie z DIN EN 18533 oraz hydroizolacji dla wnętrza DIN EN 18534

Wskazówki dotyczące przygotowania podłoża

Podłoże powinno być mocne, suche, czyste, wolne od rys, spękań, tłuszczów i olejów. Stare resztki kleju i wykładziny należy usunąć.

W zależności od rodzaju podłoża i późniejszego zastosowania, wstępnie użyć **Okamul HD 11**, **Okatmos® EG 20**, **Okatmos® UG 30**, **Okatmos® DSG**, **Bakit PV-Universal**, **Okamul PU-V fast** lub **Okapox GF**.

Szpachlowanie

Wymieszać **Servoplan Ki 300** z czystą, zimną wodą za pomocą mieszadła elektrycznego z prędkością maks. 600 obr/min. do momentu uzyskania jednolitej konsystencji bez grudek. Wymieszać tylko tyle masy, ile można przerobić w ciągu ok. 15 - 20 minut. Ponownie wymieszać mieszaninę w czasie obróbki. Po ok. 20 - 30 minutach można przystąpić do prac wykończeniowych, wygładzania i przycinania krawędzi.

Dane techniczne

Kolor	szary
Zastosowanie	wewnątrz
Grubość warstwy	bez ograniczeń
Obciążenie rolkami krzeseł biurowych	nadaje się od grubości warstwy 1 mm (zgodnie z DIN EN 12 529)
Zużycie wody ok.	ok. 5,0 - 5,5 litra / 25 kg proszku
Czas dojrzewania ok.	brak
Czas pracy ok.*	ok. 15 – 20 min.
Ruch pieszy po ok.*	po ok. 30 min.
Możliwość układania:*	po ok. 1 godzinie
Ogrzewanie podłogowe	Tak
GISCODE	ZP 1- mała zawartość chromianu według rozporządzenia TRGS 613
EMICODE	EC 1 według rozporządzenia GEVPlus
Magazynowanie	w suchych pomieszczeniach, ok. 6 miesięcy

*Dane odnoszą się do temp. 20° C i 65 % wilgot. wzgl. powietrza. Wyższe temp. i niższa wilgot. skracają, niższe temp. i wyższa wilgot. wydłużają czas reakcji.

Producent
Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG
Wolf-Hirth-Straße 2
D-73730 Esslingen
Telefon: 0711 93134-0
Telefax: 0711 93134-140
www.kiesel.com

Dystrybutor
Kiesel Polska Sp. z o.o.
Ul. Turmiejska 8
53-014 Wrocław
Telefon: +48 0 601 922 662 , +48 0 601 922 663
www.kiesel.com.pl

Ważne wskazówki

- Podczas suszenia unikać bezpośredniego nasłonecznienia i przeciągów.
- Nie mieszać z innymi masami wyrównującymi.

Czyszczenie narzędzi

Narzędzia i maszyny czyścić wodą.

Paletyzacja	Kod produktu	EAN
42 x 25 kg worek papierowy	42063	4015705420639

Uwaga

Powyższe dane, przygotowanie i zastosowanie produktu oparto na naszej wiedzy i doświadczeniu, uwzględniając nasz cały system produktów. Z powodu różnych niezależnych od nas czynników, np. nietypowe podłoża, warunki zewnętrzne, zalecamy przeprowadzenie własnych prób, aby stwierdzić, czy nasz produkt nadaje się do danego postępowania. Firma Kiesel Polska nie ponosi odpowiedzialności z tego powodu.

Producent
Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG
Wolf-Hirth-Straße 2
D-73730 Esslingen
Telefon: 0711 93134-0
Telefax: 0711 93134-140
www.kiesel.com

Dystrybutor
Kiesel Polska Sp. z o.o.
Ul. Turmiejowa 8
53-014 Wrocław
Telefon: +48 0 601 922 662 , +48 0 601 922 663
www.kiesel.com.pl