

Floortec Colorgrains 830



kryształowy, kolorowy wypełniacz kwarcowy, światłotrwały i odporny na warunki atmosferyczne, do rozsypywania na Floortec Topcon T 829



Zakres zastosowania

Wypełniacz strukturalny i dekoracyjny, przeznaczony do tworzenia bezspoinowych ziarnistych powłok podłogowych w połączeniu z Floortec Topcon T 829. Do stosowania w systemie na powierzchniach przeznaczonych dla ruchu pieszych na zewnątrz, np. balkonach, loggiach i pergolach.

Właściwości

- światłotrwałość
- trwałość kolorów
- odporny na ścieranie
- odporny na warunki atmosferyczne
- zatwierdzony jako antypoślizgowy system w połączeniu z Floortec Topcon T 829, klasa antypoślizgowa R 12 zgodnie z atestem lub współczynnikiem tarcia ślizgowego zgodnie z DIN 51131 $\mu_{NM} \geq 0,7$ (nieograniczona możliwość zastosowania) zgodnie ze sprawozdaniem z badania

Opis produktu

Kolory	6 kolorów zgodnie z danymi w katalogu produktów.
Stopień połysku	mat
Gęstość usypowa	Ok. 1,4 g/mm ³
Produkt bazowy	mieszanka gysu kwarcowo-bazaltowego
Wielkość ziaren	0,3-0,8 mm
Reakcja na ogień	„Schwerentflammbar” (trudnopalny) B1 – B _{fl} s1 zgodnie z normą DIN EN 13501-1 w systemie powłok balkonowych Floortec zgodnie z raportem klasyfikacji Przestrzegać szczegółowych informacji dotyczących systemu, zawartych w kartach praktycznego stosowania Floortec Topcon T 829.
Opakowania	25 kg worek

Stosowanie

- Kompatybilność** Nie mieszać z innymi materiałami.
- Aplikacja** Floortec Colorgrains 830 stosować wyłącznie w połączeniu z Floortec Topcon T 829. Z uwagi na to, że na powierzchni, w szczególności z warstwą uszczelniającą, nie można wchodzić w butach z kolcami, zalecamy wykonywanie powierzchni fragmentami. W tym celu nałożyć warstwę kleju z Floortec Topcon T 829 na powierzchnię ok. 1,0-1,5 m i ręcznie rozsypać na mokrą warstwę kleju dużą ilość kolorowego kwarcu krystalicznego, aby całkowicie pokryć powierzchnię podłogi. Pozostawić przy tym pas graniczący z kolejną częścią powierzchni, aby podczas aplikacji i wygładzania kryształowy kwarc nie dostał się do warstwy kleju. Następnie natychmiast pokrywać sąsiadujące fragmenty powierzchni, aż cała powierzchnia zostanie całkowicie pokryta Floortec Colorgrains 830. W przypadku balkonów położonych jeden nad drugim na różnych piętrach zaleca się aplikację od dołu do góry. Zapobiega to zabrudzeniu powierzchni. Należy zwrócić uwagę na równomierną i wystarczającą warstwę kleju. Po wyschnięciu dokładnie usunąć nadmiar niezwiązanych Colorgrains. Najpierw zamieść powierzchnie, a następnie zebrać pozostałe drobnoziarniste resztki kwarcu dekoracyjnego odkurzaczem. Po wyschnięciu zaaplikować warstwę uszczelniającą Floortec Colorgrains 830 za pomocą pędzla lub wałka z wykorzystaniem Floortec Topcon T 829.
- Wydajność** Ok. 3,0–4,0 kg/m². Dokładne wartości zużycia można ustalić, wykonując próbkę na danym obiekcie.
- Temperatura aplikacji** Aplikować w temperaturze powietrza i materiału między +8 °C a maks. +30°C. Przestrzegać danych zawartych w karcie praktycznego stosowania Floortec Topcon T 829.

Schnięcie (+20°C, wilg. wzgl. 65%)

Powłoka gotowa do dalszej obróbki po wyschnięciu warstwy kleju z Floortec Topcon T 829 oraz usunięciu nadmiaru niezwiązanych Floortec Colorgrains 830.

Przechowywanie

W suchym i chłodnym miejscu. Szczelnie zamykać napoczęte opakowania.

Deklaracja

- Kod produktu** Nie podano.
Przestrzegać danych zawartych w aktualnej karcie charakterystyki.

Wskazówki

- Powierzchnie sąsiadujące** Na przylegające powierzchnie nakładać wyłącznie materiał z tym samym numerem serii.
- Wchodzenie na świeżo posypane powierzchnie** Podczas chodzenia po niezabezpieczonych powierzchniach pokrytych Floortec Colorgrains 830 unikać zabrudzeń i obciążeń mechanicznych.
- Natężenie użytkowania** Powłoki i warstwy ochronne powierzchni podłogowych ulegają zużyciu podczas użytkowania. Indywidualny czas użytkowania jest w dużym stopniu zależny od grubości warstwy oraz natężenia użytkowania.
- Dalsze dane** Przestrzegać wskazówek zawartych w kartach praktycznego stosowania poszczególnych produktów.

Niniejsza instrukcja techniczna bazuje na intensywnych pracach nad rozwojem produktów oraz na wieloletnim praktycznym doświadczeniu. Tłumaczenie odpowiada aktualnej wersji niemieckiej opracowanej z uwzględnieniem niemieckich ustaw, norm, przepisów i wytycznych. Jego treść nie świadczy o istnieniu jakiegokolwiek stosunku prawnego. Użytkownik/nabywca nie jest zwolniony z obowiązku kontrolowania naszych produktów we własnym zakresie pod kątem ich przydatności do planowanego zastosowania. W pozostałym zakresie odsyłamy do naszych Ogólnych warunków handlowych.

Z chwilą ukazania się nowego wydania niniejszej instrukcji technicznej dotychczasowe dane tracą ważność. Aktualna wersja jest dostępna w internecie.

Brillux Polska Sp. z o.o.
ul. Bronowicka 20
71-012 Szczecin
POLSKA
tel. +48 91 88157-00
faks +48 91 88157-15
info@brillux.pl
www.brillux.pl