

## Floortec Dekochips 843



światłotrwałe, odporne na warunki atmosferyczne płatki dekoracyjne do rozsypywania na powłokach podłogowych Floortec

### Zakres zastosowania

Jako dodatkowa, powierzchniowa dekoracja różnego rodzaju powłok podłogowych wewnątrz i na zewnątrz.

### Właściwości

- światłotrwałe
- odporne na warunki atmosferyczne
- do rozsypywania na świeżych powłokach podłogowych
- wszechstronność dekoracji
- ograniczają ryzyko poślizgnięć
- w systemie z Floortec 2K-Purolid T 876, jedwabisty mat lub Floortec 2K-Purolid T 877, jedwabisty połysk, wysoce wytrzymałe
- opcjonalnie dostępny dodatek brokatowy Creativ Flocc 47

### Opis produktu

<b>Kolory</b>	3 mieszanki podstawowe, 6 kolorów uniwersalnych, 1 dodatek brokatowy zgodnie z wachlarzem kolorów powłok podłogowych
<b>Stopień połysku</b>	mat
<b>Produkt bazowy</b>	Płatki ozdobne: Suchy produkt z dyspersji żywicy syntetycznej zgodnie z DIN 55945 Dodatek brokatowy: naturalny brokat z krzemianu warstwowego
<b>Reakcja na ogień</b>	„Schwerentflammbar” (trudnopalny) B1 – Bfl s1 zgodnie z normą DIN EN 13501-1 w systemie powłok balkonowych Floortec zgodnie z raportem klasyfikacji. Przestrzegać dalszych informacji, również dotyczących struktur systemowych, zawartych w kartach praktycznego stosowania Floortec Topcon F 828, Floortec Topcon T 829 i Floortec 2K-Purolid F 878.
<b>Opakowania</b>	1 kg (kolory uniwersalne) 5 kg (mieszanki podstawowe) Dodatek brokatowy 150 g

## Stosowanie

<b>Kompatybilność</b>	Mieszanki podstawowe i kolory akcentujące można ze sobą mieszać w podanych proporcjach. Kolory uniwersalne również można ze sobą mieszać.
<b>Dodatek brokatowy (opcjonalny)</b>	W razie potrzeby do płatków ozdobnych można wmieszać dodatek brokatowy Creativ Floc 47. Zalecamy zawsze wykorzystywać w tym celu całe jednostki opakowaniowe, aby umożliwić powielenie mieszanki w odpowiednich proporcjach. Zalecane proporcje mieszania: 150 g (3 % wagi) dodatku brokatowego Creativ Floc 47 na 5 kg Floortec-Dekochips 843.
<b>Aplikacja</b>	Floortec Dekochips 843 stosować wyłącznie w połączeniu z przeznaczonymi do tego powłokami podłogowymi. Płatki Floortec Dekochips 843 rozsypywać na jeszcze mokrej powłoce podłogowej, nieznajdującej się w fazie wiązania, aby uzyskać jednolite wykończenie powierzchni. Nie „rzucać” płatków ozdobnych bezpośrednio na powierzchnię, lecz lekko je podrzucać, aby spadały one na powłokę od góry. Wydzielone powierzchnie posypywać w ramach jednego przejścia, aby uniknąć widocznych łączeń. Alternatywne metody posypywania, np. w zależności od sytuacji danego obiektu możliwe jest użycie pistoletu lejkowego, pojemnika do posypywania lub sita.
<b>Wydajność</b>	Ok. 30–50 g/m <sup>2</sup> przy otwartym wzorze dekoracji. Dokładne wartości zużycia można ustalić, wykonując aplikację próbną na danym obiekcie.
<b>Temperatura aplikacji</b>	Zależy od danych zawartych w karcie praktycznego stosowania wykorzystywanej powłoki podłogowej.
<b>Czyszczenie narzędzi</b>	Czyścić bez użycia wody, na sucho.

## Schnięcie (+20°C, wilg. wzgl. 65%)

Możliwość aplikacji Floortec 2K-Purolid T 876 lub Floortec 2K-Purolid T 877 z uwzględnieniem czasu schnięcia i obróbki zastosowanej powłoki podłogowej. W systemie PUR powierzchnie należy pokryć powłoką ochronną w fazie schnięcia wynoszącej od 18 do maks. 48 godzin. Powłoki 2K-Epoxi pokrywać kolejnymi powłokami w fazie schnięcia wynoszącej maks. 48 godzin.

## Przechowywanie

W suchym i chłodnym miejscu. Szczelnie zamykać napoczęte opakowania. W szczelnie zamkniętym opakowaniu oryginalnym materiał można przechowywać przez przynajmniej 5 lat.

## Deklaracja

<b>Kod produktu</b>	Nie podano Przestrzegać danych zawartych w aktualnej karcie charakterystyki.
---------------------	---

## Wskazówki

<b>Powierzchnie sąsiadujące</b>	Na przylegające powierzchnie nakładać wyłącznie materiał z tym samym numerem serii.
<b>Wchodzenie na świeżo posypane powierzchnie</b>	W przypadku wchodzenia na powierzchnie posypane płatkami ozdobnymi, przed pokryciem ich powłoką ochronną zapobiegać zabrudzeniom i obciążeniom mechanicznym.
<b>Dekoracyjne efekty z wykorzystaniem płatków ozdobnych</b>	Bezbarwna powłoka ochronna wpływa na właściwości systemowe zastosowanej powłoki podłogowej. Powierzchnie opatrzone płatkami dekoracyjnymi i bezbarwną powłoką ochronną posiadają właściwości wykorzystanej warstwy ochronnej. Nadają się do stosowania na obszarach o średnim obciążeniu mechanicznym i w obszarach z ruchem pojazdów z ogumieniem pneumatycznym (np. samochodów osobowych). Zalecamy wykonanie aplikacji próbnej na danej powierzchni.
<b>Natężenie użytkowania</b>	Powłoki i warstwy ochronne powierzchni podłogowych ulegają zużyciu podczas użytkowania. Indywidualny czas użytkowania jest w dużym stopniu zależny od grubości warstwy oraz natężenia użytkowania.
<b>Dalsze dane</b>	Przestrzegać wskazówek zawartych w kartach praktycznego stosowania poszczególnych produktów.

## Uwaga

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