

Arkusz danych zrównoważonego rozwoju Hesse HYDRO Lakier metaliczny HB 65445-(barwa)

Opis produktu

Silnie tiksotropowy 1-składnikowy metaliczny lakier barwny HYDRO o dobrej stabilności na powierzchniach pionowych i równomiernym tworzeniem efektu dekoracyjnego. Ten odporny na światło lakier barwny jest dostępny w wielu odcieniach i nadaje się szczególnie do powlekania części trójwymiarowych.

Obszar zastosowania

Materiał ten to uniwersalny metaliczny lakier dekoracyjny do struktur z otwartymi porami w obszarze mieszkalnym. Dzięki tiksotropowym właściwościom płynięcia ułatwia on lakierowanie powierzchni pionowych. Można go również stosować do bezpośredniego powlekania odpowiednich, oczyszczonych i przeszlifowanych folii.

Dane dotyczące zrównoważonego rozwoju

SVHC	Nie
CMR-Stoffe_(KAT_1A_und_1B)	brak w zestawie
Wysoce niebezpieczne dla środowiska	Nie
wolny od aromatów	Tak
Zmiękcacz ftalanowy	brak w zestawie
Działanie żrące na skórę	Nie
Szkodliwe dla narządów	Nie
Biocydy	W zestawie środek konserwujący doniczkę
VOC EU	3,5 - 7 %
VOC FR	C
Zawartość surowców odnawialnych	0 %
Przydatność DGNB	QS3
Zgodność z Decopaint	Nie
Udział związków nietlotnych (NFA)	22 - 38,1 %

Szczególne właściwości / normy kontrolne

Postacie Norma / podstawa badania



Produkt spełnia wytyczne niemieckiego rozporządzenia o farbach i lakierach zawierających rozpuszczalniki (ChemVOSFarbV)

Postacie Norma / podstawa badania



Green Building - Applicable Standard Specification: Standard Specification: 2023 Al Sa'fat - Dubai
Green Building System Applicable Specific Rules:

Arkusz danych zrównoważonego rozwoju

Hesse HYDRO Lakier metaliczny HB 65445-(barwa)



Utylizacja

Lakier

Zgodnie z obecnie obowiązującym rozporządzeniem w sprawie katalogu odpadów konieczne jest przypisanie odpadów do określonego rodzaju odpadów zgodnie z ich pochodzeniem. W związku z tym nie jest możliwe jednoznaczne określenie numeru kodu odpadu.

Pojemnik

Opakowania, które są całkowicie puste, powinny zostać poddane recyklingowi. Jednakże opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub zanieczyszczone takimi substancjami, a także opakowania, które nie są całkowicie puste, muszą być utylizowane w sposób prawidłowy i bez ryzyka, zgodnie z przepisami dotyczącymi danego produktu.

Ogólne informacje o firmie

Hesse Lignal bierze odpowiedzialność za przyszłe pokolenia i aktywnie angażuje się w ochronę ludzi i środowiska. Firma demonstrowuje to nie tylko poprzez wycofanie rozpuszczalników z własnych systemów lakierniczych do 2030 roku.

Hesse Lignal zobowiązuje się do odpowiedzialnego i jak najoszczędniejszego wykorzystywania wszystkich zasobów we wszystkich obszarach, dając tym samym przykład branży.

Certyfikacja zgodnie z normą ISO

- Zarządzanie jakością ISO 9001
- Zarządzanie energią ISO 50001
- Zarządzanie środowiskowe ISO 14001
- Zarządzanie bezpieczeństwem i higieną pracy ISO 45001

Nasze informacje techniczne są na bieżąco aktualizowane pod kątem stanu wiedzy technicznej i przepisów prawa. Podane wartości nie oznaczają specyfikacji, są to typowe dane produktów. Zawsze aktualną wersję można zobaczyć w Internecie na stronie www.hesse-lignal.de lub uzyskać od Państwa opiekuna klienta. Dane te mają charakter doradczy, opierają się na dobrej wierze i starannych badaniach zgodnie z aktualnym stanem techniki. Informacje te nie mają charakteru prawnie wiążącego. Oprócz tego odsyłamy Państwa do naszych warunków handlowych. Karta charakterystyki produktu jest udostępniona zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006.