

Rauhfaser flüssig, D225

Farba dyspersyjna do powłok z efektem Raufaser

Do stosowania w pomieszczeniach



Informacje o produkcie

Zastosowanie	<p>düfa Rauhfaser flüssig, D225 to biała, dobrze kryjąca i łatwa w obróbce farba inspekcyjna do wnętrz tworząca matowe powłoki odporne na mycie z efektem Raufaser. idealna do dużych powierzchni, do stosowania wszędzie tam, gdzie pochyłości, rogi i kąty utrudniają tapetowanie, a pożądane są absolutnie płynne przejścia. Nadaje się do wszystkich podłoży stosowanych w pomieszczeniach, jak tynk, beton, mur, tapety papierowe i z włókna szklanego oraz stare, nienaruszone powłoki malarskie na bazie dyspersyjnej.</p> <p>düfa Rauhfaser flüssig, D225 może po wyschnięciu zostać pomalowana każdą farbą dyspersyjną do wnętrza Düfa.</p>
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ▪ dobrze kryjąca ▪ struktura Raufaser do rozwinięcia ▪ odporna na mycie ▪ matowa
Odcień	Biały
Gęstość	ok. 1,45 g/cm ³
Rodzaj spoiwa	Dyspersja tworzywa sztucznego
Składniki	Zgodnie z wytyczną VdL dot. farb budowlanych: dyspersja octanu winylu, dwutlenek tytanu, węglan wapnia, włókna drzewne, dodatki, metylo- i beznyloizotiazolinon. Może wywoływać reakcje alergiczne. Informacje dla alergików pod nr tel.: 00800/ 63 33 37 63333782.
Kod produktu	M-DF01
Opakowania	5 l, 10 l

Przygotowanie

Przygotowanie podłoża	Podłoże musi być suche, czyste, nośne, odtłuszczone i wolne od zanieczyszczeń oraz od substancji oddzielających jak nacieki, żywice, woski, oleje, środki zapobiegające przywieraniu itp. Należy sprawdzić zgodność podłoża lub starej powłoki z nowym materiałem. Patrz VOB, DIN 18 363, część C, ust. 3. prace malarskie i lakiernicze.
Stare powłoki	Należy sprawdzić zgodność podłoża lub starej powłoki z nowym materiałem. Ewentualnie przeprowadzić test taśmą klejącą lub próbne malowanie. Luźne, łuszczące się i porysowane stare powłoki oraz stare powłoki farb klejowych należy całkowicie usunąć, aż do powierzchni nośnej. Stare, błyszczące podłoża należy uprzednio zmatowić.
Powłoka podstawowa	
Podłoża bardzo chłonne oraz o zróżnicowanej chłonności Poprawiane miejsca Rigipsy/ płyty gipsowo-kartonowe	W zależności od chłonności zagruntować preparatem düfa Tiefgrund LF D314. Nie mogą przy tym powstać miejsca błyszczące.
Powłoka końcowa	Przed użyciem dokładnie wymieszać. Zazwyczaj wystarcza nałożenie nasyconej, równomiernej powłoki. W przypadku kontrastowych pasków lub podłoży o różnej chłonności do nakładania powłoki wstępnej może okazać się konieczne rozcieńczenie farby maks. 10% wody. Powłokę główną farby düfa Rauhfaser flüssig, D225 należy nakładać bez rozcieńczenia, powoli i równomiernie. Następnie należy przejechać wałkiem w tym samym kierunku po całym fragmencie. Rogi i kąty, do których nie można dotrzeć wałkiem, należy pomalować pędzlem. Jeśli mimo to występują nieregularności w obrazie struktury, należy zamalować cały, jeszcze wilgotny fragment wałkiem. düfa Rauhfaser flüssig, D225 może być nakładany pędzlem lub wałkiem.
Zalecane narzędzia	Używać wałka do malowania we wnętrzach
Rozcieńczenie	W razie potrzeby na potrzeby gruntowania rozcieńczyć maks. 10% wody
Cieniowanie	Za pomocą farb i farb cieniujących düfa, D230 można uzyskać wiele odcieni dekoracyjnych przy dowolnym stosunku mieszania.
Temperatura malowania	min. +5°C dla obiektu i otoczenia podczas malowania i schnięcia
Schnięcie	W temp. + 20°C i maks. 60% względnej wilgotności powietrza kolejną warstwę można nakładać po ok. 4 godzinach Przy niższych temperaturach i wyższej wilgotności powietrza i wyższej wilgotności powietrza czasy te ulegają wydłużeniu.
Zużycie	ok. 500 ml/m ² na warstwę dla gładkich, mało chłonnych podłoży. Na podłożach surowych odpowiednio więcej. Dokładne zużycie ustalić na podstawie próbnej powłoki.
Czyszczenie narzędzi	Narzędzia po użyciu dokładnie wymalować, a następnie umyć wodą, dodając ewentualnie płyn do naczyń.



Wskazówki

Środki bezpieczeństwa	Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie wdychać mgły rozpyłowej. W czasie prac i schnięcia dbać o dobrą wentylację. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast dobrze wypłukać wodą. Nie dopuścić do dostania się do kanalizacji, wód powierzchniowych i gruntowych. Karta bezpieczeństwa dostępna na życzenie. Ewentualne oznaczenia można znaleźć w instrukcji bezpieczeństwa.
VOC-Sicherheitshinweis	Wartość graniczna UE dla produktu (Kat A/c): 30 g/l (2010). Produkt ten zawiera 30 g/l LZO
Przechowywanie	Przechowywać w zamkniętym pojemniku w suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed zamarznięciem.
Utylizacja	Do recyklingu oddawać puste opakowania. Wysuszone resztki produktu mogą być usuwane wraz odpadami domowymi. Opakowania z płynną pozostałością należy oddać do punktów zbierających stare farby.

Niniejszą informację techniczną sporządzono na podstawie najnowszego stanu techniki i naszych doświadczeń w technice stosowanej. Ze względu jednak na różnorodność podłoży i różne warunki obiektów kupujący/ użytkownik nie jest zwolniony z fachowego sprawdzenia we własnym zakresie przydatności naszych materiałów dla przewidzianych celów w danych warunkach obiektu. W związku z tym wyklucza się wszelkie roszczenia prawne. Po ukazaniu się nowego wydania ten druk traci swoją ważność. Więcej informacji uzyskają Państwo pod bezpłatnym numerem telefonu 00800/ 63333782.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Technika stosowana 080063333782
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.duefa.de

Informacja techniczna stan 04/2015