

Opis	Tierrafino Ipaint jest naturalną farbą bezrozpuszczalnikową. Przeznaczona jest do dekoracji ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń. Ipaint nanosi się pędzlem lub wałkiem. Jest paroprzepuszczalna, antystatyczna i pomaga w regulacji wilgotności pomieszczeń.
Kolory	8 standardowych kolorów, które można mieszać między sobą tworząc nowe odcienie: Dover biały, Delphi biały, Rzymska ochra, Nassau pomarańczowy, Djenné czerwony, Ayers Rock, Iquitos zielony i Gomera szary. Paleta kolorów może być poszerzana w nieskończoność przez zmieszanie z pigmentami Tierrafino.
Właściwości	Tierrafino Ipaint ma łagodny zapach ziemi. Ze względu na spójność może być stosowana praktycznie bez ściekania i kapania. Nie stosować w miejscach, gdzie może wystąpić bezpośredni kontakt farby z wodą.
Podłoża	Podłoże powinno być trwale suche, chłonne i wolne od kurzu i tłuszczu. Podłoża trudne, gładkie lub wielobarwne (np. MDF, lakierowane drewno, masonite, tworzywa sztuczne i Tierrafino Tadelakt) należy zagruntować za pomocą Tierrafino Contact Fine. Ponieważ Ipaint jest stosowany jako cienka warstwa, tekstura podłoża pozostaje widoczna. Dlatego zaleca się zastosowanie Tierrafino Kalk lub Tierrafino Base jako "podbudowę" pod Ipaint
Warunki do aplikacji	Temp. powietrza i podłoża musi wynosić nie mniej niż +5°C.
Przygotowanie produktu	Tierrafino Ipaint jest gotowe do zastosowania
	Nanosić za pomocą wałka lub pędzla. Aby dopracować teksturę zalecane jest, po kilku minutach od nałożenia farby, wygładzenie malowanej powierzchni wałkiem lub pędzlem. Aby utworzyć farbę strukturalną dodać 1% do 50% Tierrafino Finish. Ipaint można stosować z szablonami dekoratorskimi. Użyj dobrej jakości taśmy maskującej.
Wykończenie	Na powierzchniach wysoce wyeksponowanych zaleca się stosowanie Tierrafino Wosk jako warstwę ochronną.
Tworzenie nowych kolorów	Namoczyć suche pigmenty przez 24 godziny. Dodawać do Ipaint ciągle mieszając.
Zużycie	Ok. 0,125 l / m ² przy jednokrotnym malowaniu. W większości przypadków dwukrotne, malowanie jest wystarczające (0,25 l / m ²). Zużycie jest większe w przypadku stosowania na bardzo chłonnych podłożach.
Czas schnięcia	W temp. +20 ° C wilgotności powietrza oraz wilgotności powietrza 60 % Ipaint schnie 2 - 6 godzin. Pełną twardość uzyskuje po 10 dniach.
Rozcieńczalnik	Woda. Dodawać max 10 %.
Przydatność do użytku	Po otwarciu opakowania przez okres 6 miesięcy.

Skład	Gлина, piasek, celuloza, skrobia, środki konserwujące, środek przeciw pniący, woda, zmiękcacz wody, dwutlenek tytanu (tylko w Dover-Biały). Ze względu na naturalny charakter pigmentów, mogą wystąpić niewielkie różnice w odcieniu tego samego koloru (również dla tej samej partii produktu)
Środki bezpieczeństwa	Unikać kontaktu z błonami śluzowymi oczu. Stosować okulary ochronne podczas aplikacji na sufitach.
Przechowywanie	Przechowywać w pomieszczeniach suchych i chłodnych. Chronić przed temp. poniżej 0°C
Opakowania	Puszki 0,75 l, wiadra 5 i 10 l.

Tabela podłoży	Podłoże	Przyczepność	Zdolność krycia	Porada	contact fine
	Suuche ściany/Płyty GKB	****	****		x
	Ściany ze świeżym gipsem	****	**		(x)
	Świeży tynk wapienny	****	***		(x)
	Beton (gładki)	*****	****		(x)
	Fermacell	*****	**		x
	YTONG	*****	***		
	Cegłą wypalana	***	***		
	Masonite	*	***	Papier ścierny	x
	MDF	***	***	Papier ścierny	x
	Lakierowane drewno	*	**	Papier ścierny	x
	Naturalne drewno piłowane	*****	***		
	Triplex/multiplex	*****	***		x
	Tynk gliniany	****	**		(x)
	Podstawowy tynk gliniany	****	**		(x)
	Płyta gliniana	****	*		x
	Czerwony Base – glina	****	**		(x)
	Tadelakt	**	**	Papier ścierny	x
	Plastik	*	*	Papier ścierny	x
	Metal	*	*	Papier ścierny	x
	Karton	****	***		
	Lateks	***	***		(a)
	Tapeta ścienna	***	***		x
Opis ocen przyczepności i zdolności krycia.					
	*	Bardzo niska	3-4 warstwy Tierrafino ipaint		
	**	Niska	3 warstwy Tierrafino ipaint		
	***	Normalna	2 warstwy Tierrafino ipaint		
	****	Dobra	1-2 warstwy Tierrafino ipaint		
	*****	Bardzo dobra	1-2 warstwy Tierrafino ipaint		
(x) – niestabilne gliniane podłoża i bardzo gładkie gipsowe/betonowe/wapienne podłoża muszą być pokryte contact fine.					
(a) – nałóż contact fine na farby lateksowe, które nie są odporne na ścieranie					
Kontynuacja na następnej stronie					

Tabela podłoży	<p>Kontynuacja z poprzedniej strony</p> <p>Wszystkie wartości dotyczą podłoży przed aplikacją</p> <p>Po aplikacji Contact Fine wszystkie podłoża mają zbliżone zdolności chłonne **** i zdolność krycia ****</p> <p>Uwaga: zdolność krycia jest zależna od kontrastu między podłożem a wybranym kolorem farby. Ciemne podłoża wymagają większej ilości białej farby, także jaśniejsze podłoża wymagają więcej ciemnych kolorów farb.</p>
<p>Powyższy opis produktu został opracowany z wszelką starannością. Tierrafino nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek ewentualne pośrednie lub bezpośrednie szkody, wynikające ze stosowania informacji przedstawionych w tym opisie.</p>	