



Informacja techniczna

imparat® Polska - farby profesjonalistów

Bausil Matt

Specjalna głęboko matowa farba lateksowa niwelująca smugi, które mogą wystąpić na ścianach i sufitach. Wolna od rozpuszczalników i plastyfikatorów (zgodna z PN-EN-13300).

Zastosowanie: Wysokowartościowa, głęboko matowa farba lateksowa do wymalowań ścian wewnętrznych. Idealna dla powierzchni narażonych na niekorzystne warunki oświetlenia- smugi po malowaniu. Do wszystkich rodzajów pomieszczeń: szpitali, biurowych, mieszkalnych, przedszkoli, ze wskazaniem stosowania w pomieszczeniach wilgotnych: basenach, łazienkach itp.

Właściwości:, nie zawierająca rozpuszczalników, plastyfikatorów o neutralnym zapachu, rozcieńczana wodą, zgodna z PN EN 13300 i PN- C 81914- odporna na szorowanie - klasa 2, siła krycia - klasa 1, dyfuzyjna, o silnej przyczepności i bardzo dobrej zdolności krycia.

Środek wiążący: dyspersja żywic wg DIN 55947

Ciężar właściwy: ok. 1,45

Emisja VOC: 0 g/l

Stopień połysku: głęboki mat wg PN EN ISO 13300

Kolor: biały

Farby pigmentowe: można barwić w jasnych kolorach w systemie "Ultra MIX" np. Ultra Color stopień 6-8

Składowanie: w środowisku chłodnym, ale w temperaturze powyżej 0°C. Pojemnik otwarty należy dobrze zamknąć.

Opakowanie: biała: 10 l

Nanoszenie: malowanie pędzlem, wałkiem (w razie potrzeby rozcieńczyć do max 5 % wodą), natryskiem

Dane natrysku:

Rozmiar dyszy:

Kąt natrysku:

Ciśnienie natrysku:

Ilość wody do

rozcieńczania farby:

Hydrodynamicznie
0,021-0,026 cala
50°
150-200 bar
do 10 %

Czyszczenie narzędzi: wodą natychmiast po użyciu.

Uwagi: Optymalną odporność wg DIN powłoka pomalowana osiąga po min 28 dniach.

Zużycie: do 10 m² / litr ilość zależności od malowanego podłoża. Dokładną ilość zużycia należy ustalić poprzez malowanie próbne.

Dolny zakres temperatury przy nakładaniu i schnięciu farby:
+ 5° C (powietrze otaczające i podłoże)

Czas schnięcia w warunkach normalnych (+ 20° C, 65 % wzgl. Wilgotności powietrza):

4-6 godzin

Przy niższych temperaturach odpowiednio dłużej.

*Nanoszenie
powłok*

Przygotowanie podłoża, powłoka podstawowa:

zależnie od podłoża patrz tabela na odwrocie strony

Powłoka pośrednia: Bausil Matt rozcieńczona wodą do max 5 %

Powłoka końcowa: Bausil Matt

Wskazówki:

z uwagi na wysoką zdolność pokrywania przy nasyconym, równomiernym nakładaniu w większości przypadków można zrezygnować z pokrywania pośredniego farbą .

Produkt przed zastosowaniem sprawdzić, czy odpowiada zamówionemu kolorowi. W celu zachowania powtarzalności koloru opakowania fabryczne z farbą rozcieńczyć jednakową ilością wody. Aby uniknąć różnic w odcieniu barw należy na jedną powierzchnię nakładać farbę z tej samej szarży produkcyjnej.

Szczegółowe zalecenia związane z bezpieczeństwem dotyczące produktu znajdują się na karcie bezpieczeństwa wyrobu.

Palność – produkt niepalny.

Patrz Informacja techniczna

Podłoża	Przygotowanie podłoża	Malowanie podłoża
	Podłoże musi być suche, czyste, wolne od środków antyadhezyjnych i nośne.	Pozwolić na dobre wyschnięcie
Pierwsze powłoki		
Tynki		Powierzchnie wewnętrzne
Tynk cementowo-wapienny i cementowy	Nowe tynki winny schnąć 2 do 4 tygodni. Miejsca wadliwe naprawiać odpowiednim wypełniaczem ściennym lub szpachlówką.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1: 4
Tynk gipsowy	Usunąć warstwy zgorzelin oraz pył. W przypadku tynków nakładanych maszynowo przeprowadzić w razie potrzeby tynkowanie próbne. Miejsca wadliwe naprawiać odpowiednim wypełniaczem ściennym lub szpachlówką.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1: 4 lub IMPARAT-grunt głęboko wnikaający LF
Stary, piaszcząca na powierzchni tynk cementowo-wapienny	Oczyszczyć mechanicznie na sucho lub mokro, pozwolić dobrze wyschnąć. Miejsca wadliwe naprawiać odpowiednim wypełniaczem ściennym lub szpachlówką .	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1: 4 lub IMPARAT-grunt głęboko wnikaający ELF dobrze nasycony lub IMPARAT-grunt dla tynków, rozcieńczony wodą w stosunku 1:4
Nowe tynki z żywicy syntetycznych	Pozwolić na dobre utwardzenie powłoki na tynku (ok. 4 dni).	-----
Beton	Usunąć warstwy zgorzelin, zapraw cementowych, resztek olejów itp. Jamy skurczowe oraz miejsca wadliwe naprawiać odpowiednim wypełniaczem ściennym lub szpachlówką.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1: 4
Beton porowaty	Oczyszczyć dokładnie. Miejsca wadliwe naprawiać odpowiednim wypełniaczem ściennym lub szpachlówką.	IMPARAT Putzgrund dla tynków, rozcieńczony wodą w stosunku 1:4
Mur ceglany	Oczyszczyć dokładnie. Usunąć uszkodzony tynk z fug oraz zatynkować fugi takim samym tynkiem.	W razie potrzeby
Płyty budowlane		
Płyty cementowo-włókniste	Oczyszczyć na mokro.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1: 4
Płyty gipsowo-kartonowe	Spoiny pionowe i otwory po śrubach zaszpachlować za pomocą odpowiedniego wypełniacza ściennego. Nierówne krawędzie i wypłytki szpachlowe zeszlifować i odpylić. Powierzchnie w pomieszczeniach wilgotnych oraz stare nie malowane płyty kartonowo-gipsowe pomalować farbami gruntowymi IMPARAT z zawartością rozcieńczalników.	
Tapety o włóknach szorstkich, reliefowe i strukturalne z papieru, z włókien szklanych	-----	-----
Twarde płyty piankowe	Sprawdzić przyczepność i ewentualnie uzupełnić przyklejenie	
Powłoki naprawcze		
Powłoki nie uszkodzone	Sprawdzić przyczepność, nośność i przydatność.	W razie potrzeby
Powłoki lakierowe	Oczyszczyć dokładnie. Szorstkować za pomocą szlifowania lub ługowania np. przy użyciu wody amoniakalnej (10%).	
Powłoki farb emulsyjnych	Oczyszczyć dokładnie. Miejsca wadliwe naprawiać odpowiednim wypełniaczem ściennym lub szpachlówką.	Alprofi Grundierfarbe farba gruntująca lub grunt IMPARAT-Putzgrund, rozcieńczona wodą w stosunku 1: 4
Tynki z żywicy sztucznych	Oczyszczyć dokładnie.	
Powłoki renowacyjne		
Powłoki uszkodzone		W razie potrzeby:
– Farby emulsyjne – Farby klejowe – Tynki z żywicy syntetycznych – Powłoki mineralne – Lakier	Usunąć całkowicie stare powłoki, zmurszałe części drewniane oraz zniszczone kity. Miejsca wadliwe naprawiać odpowiednim wypełniaczem ściennym lub szpachlówką.	- patrz pierwsze powłoki

Podane wyżej dane niniejszej instrukcji technicznej odpowiadają najnowszemu stanowi posiadanych przez nas doświadczeń. Wyklucza się jednakże odpowiedzialność i zobowiązania producenta z tego tytułu, ze względu na różnorodność zastosowań i sposobów wykonywania prac lakierniczych. Wyprodukowano w Niemczech.
W przypadku wydania nowej instrukcji wcześniejsze wydania tracą ważność.