



## Instrukcja Techniczna Numer artykułu 2962

# Innenmatt LF

Farba dyspersyjna odporna na zmywanie  
wg DIN 53778 WM,

- nie zawiera rozpuszczalników organicznych i plastyfikatorów, cechuje się niską emisyjnością  
Ścieranie na mokro wg DIN EN 13300, klasa 3

### Obszary stosowania

Remmers Innenmatt LF nadaje się do wykonywania kryjących powłok na wszystkich normalnie spotykanych podłożach w nowym budownictwie i w renowacji wnętrz. Odpowiednimi podłożami są zwłaszcza tynki wapienne i gipsowe, mur z cegły wapienno-piaskowej, beton, płyty drewniane i płyty pilśniowe twarde, płyty gipsowo-kartonowe, tapety do malowania (Raufaser).

### Właściwości produktu

Remmers Innenmatt LF jest wydajną, łatwą w stosowaniu, odporną na zmywanie farbą dyspersyjną do pomieszczeń wewnątrz budynków. Selekcjonowane wypełniacze i biel tytanowa gwarantują znakomite krycie i wysoki stopień białości. Farba charakteryzuje się wysoką przepuszczalnością pary wodnej. Zapewniony jest korzystny stosunek ceny do wydajności. Możliwe jest barwienie na pastelowe odcienie dostępnymi w handlu farbami pigmentowymi. Nadaje się do stosowania w przemyśle spożywczym. Dostępne są odpowiednie ekspertyzy.

### Dane techniczne produktu

Spoivo:	bezzropuszczalnikowa dyspersja akrylowa
Pigment:	dwutlenek tytanu
Wypełniacz:	wypełniacze mineralne
Gęstość:	ok. 1,4 kg/l
Lepkość:	odpowiednia do sposobu stosowania
Rozcieńczalnik:	woda
Kolor:	biały
Odporność na zmywanie zgodnie z DIN 53778:	odporna na zmywanie
<b>Właściwości wg DIN EN 13300</b>	
ścieranie na mokro:	klasa 3
Kontrastowość:	klasa 1 (99,5%) przy wydajności 7,5 m <sup>2</sup> /litr
Stopień połysku:	tępo matowy (<5% przy kącie pomiaru 85°)
Maksymalne uziarnienie:	drobnoziarniste (<100µ)

### Sposób stosowania

#### Przygotowanie podłoża

Podłoża muszą być nośne, wolne od zabrudzeń takich jak pył, środki do deskowań, pozostałości oleiste i tłuste. Rysy, zagłębienia jak również uszkodzone fragmenty tynku należy naprawić zaprawami tynkarskimi Remmers względnie, w przypadku tynków gipsowych, odpowiednią szpachlówką gipsową. Mocno alkaliczne podłoża (świeże tynki) jak również płyty gipsowe i cementowo-włóknowe należy zagruntować preparatem Remmers Tiefgrund W.

Stare farby klejowe i wapienne dokładnie zmyć, odspojone, stare powłoki usunąć. Na wolne od wad, nośne podłoża jak również na dobrze przylegające stare powłoki z farb dyspersyjnych można nakładać farbę Remmers Innenmatt LF bezpośrednio.

#### Nakładanie materiału

Przy nakładaniu pierwszej warstwy można rozcieńczyć farbę Remmers Innenmatt LF wodą dodaną w ilości do maks. 10%. Stopień rozcieńczenia zależy od chłonności podłoża. Drugą powłokę względnie powłokę nawierzchniową wykonuje się nierozcieńczonym

materiałem. Nakładanie farby może odbywać się wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową. Nie stosować przy temperaturach poniżej +5°C (temperatura podłoża i powietrza).

#### Narzędzia, czyszczenie

Pędzel, pędzel angielski, wałek furtzany, ławkowiec, urządzenie natryskowe Airless (natrysk bezpowietrzny).

Wszystkie narzędzia i urządzenie natryskowe należy czyścić na świeżo wodą.

#### Rodzaj opakowania, zużycie, składowanie

##### Rodzaj opakowania

Pojemniki z tworzywa sztucznego 5 l i 15 l

##### Zużycie:

Pierwsza powłoka - w zależności od właściwości podłoża ok. 0,13-0,15 l/m<sup>2</sup>.

Druga powłoka ok. 0,13 l/m<sup>2</sup>.

##### Składowanie:

W oryginalnych, zamkniętych pojemnikach, przy składowaniu w miejscu zabezpieczonym przed mrozem, co najmniej 12 miesięcy.

#### Bezpieczeństwo, ochrona środowiska, usuwanie

Bliższe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i stosowania oraz na temat usuwania i ochrony środowiska znajdują się w aktualnej karcie charakterystyki produktu.

Kod produktu  
M-DF01

Powyższe wskazówki zostały zestawione w naszym dziale produkcji według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Ponieważ rodzaje zastosowań i sposób użycia są poza naszą kontrolą, z treści tej instrukcji nie wynika żadna odpowiedzialność producenta.

Wskazówki wykraczające poza zawartość tej instrukcji lub wskazówki różniące się od treści instrukcji wymagają pisemnego potwierdzenia przez zakład macierzysty. W każdym przypadku obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

Z wydaniem niniejszej instrukcji technicznej poprzednie tracą swoją ważność.

2962 IT 12.06

