

Primer FL

Vandbaseret, koncentreret polymerprimer



Produktbeskrivelse

Marlon Primer FL er en vandopløselig primer bestående af bl.a. styren- og acrylatpolymer. Farven er mælkehvid ved påføring og bliver blank, når den tørrer.

Den koncentrerede primer skal blandes med vand inden påføring på underlaget. Marlon Primer FL har en god indtrængningsevne og sikrer samtidig en god vedhæftning til underlaget.

Fordele

- Koncentreret - fortyndes med vand
- Primer til mange forskellige underlag
- God indtrængningsevne
- Forbedrer vedhæftningen til underlaget

Anvendelsesområder

Marlon Primer FL anvendes til forbehandling af underlaget før udlægning af cementbaserede produkter, som flydemørtler, spartelmasser, flydeanhydrit m.m.

Primeren anvendes typisk ovenpå beton, betonelementer, spartelmasser, flydemørtler, træ, fliser og klinkegulve, og den forøger vedhæftningen mellem underlaget og det efterfølgende lag. På grund af sin gode filmopbygning på underlaget, forhindrer primeren også en for kraftig udsugning af blandevandet i det efterfølgende produkt (f.eks. flydemørtel).

Forarbejde

Underlaget skal være velegnet, fast og rengjort for løstsiddende partikler, cementslam, støv eller anden forurening, der kan forhindre tilstrækkelig vedhæftning til underlaget. Af hensyn til primerens filmdannelse, må underlagets temperatur ikke være under +5°C.

Det bedste resultat opnås, hvis temperaturen i lokalet er mellem +10°C og +25°C.

Blanding

Se skema for blandingsforhold på den efterfølgende side.

Udførelse

Marlon Primer FL påføres, i fortyndet tilstand, overfladen med primersprøjte, vandkande, kost eller malerrulle, og koster/børstes derefter grundigt ned i overfladen. Det skal undgås, at der dannes primersøer. Ved arbejde med Marlon Primer FL anvendes der gummihandsker og beskyttelsesbriller af hensyn til fare for sprøjt. Desuden er det vigtigt med god ventilation.

Begrænsninger

Der må ikke anvendes Primer FL ved temperaturer under +5°C.

Rengøring

Sprøjter, koste, malerruller, værktøj og andet materiale der har været i forbindelse med primeren rengøres straks efter brug med vand. Tørret primer kan være svær at opløse.

Kontrol

Marlon Primer FL er underlagt intern kontrol i henhold til Marlons kvalitetsstyringsystem. Efterfølgende udmåling og blanding på brugsstedet er ikke omfattet af kvalitetsstyringen.

Produktdata

Materialetype

Styren- og acrylatpolymer i væskeform.

Vægtfylde

1,00 g/cm³.

Tørretid

2-5 timer, afhængigt af temperatur og underlagets sugsevne.

Emballage

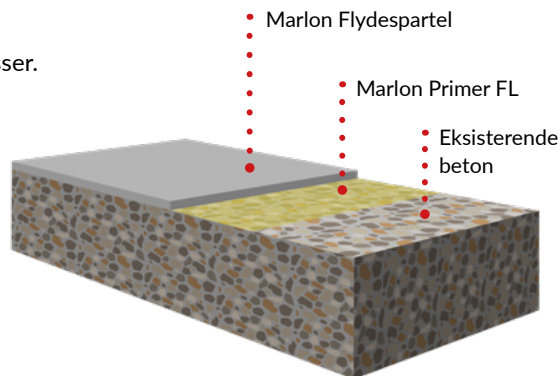
1, 2,5, 10 samt 20 l plastdunk.

Lagringstid

Min. 6 mdr. i uåbnet emballage. Må ikke opbevares i direkte sollys.

Marlon Primer FL

Primer til flydemørtler og spartelmasser.



Underlag	Blandingsforhold		Forbrug koncentreret	
	Primer	Vand	liter/m ²	m ² /liter
Ikke sugende	1	1	0,15	7
Normalt sugende	1	3	0,10	10
Kraftigt sugende	1	6	0,20	5
2. gang	1	3		
Træ	5	1	0,20	5
Klinker/sten	1	1	0,15	7

Information

Varenr.	10540
DB nr. 2,5 l	1461000
DB nr. 10 l	1461170
DB nr. 20 l	1461171
Version	07.14 erst. 01.11