

## INNO-PAINT FOX CHANTIER FB12

**Watergedragen, flexibele, uitstekend dekkende, decoratieve matte verf voor binnen muren**

### Definitie

**FOX CHANTIER FB12** is een op acrylpolymeer-emulsie gebaseerde, hoog dekkende, elastische, matte verf voor binnen muren.

### Gebruiksplaatsen

- Oppervlakken zoals binnenpleister, beton

### Voordelen

- Uitstekende dekkraft
- Niet vergelend
- Houdt geen stof en vuil vast
- Reukarm en flexibel,
- Hoge slijtvastheid
- Duurzaam,
- Voorkomt blaarvorming en morsen in vochtige omgevingen.

### Technische Specificaties

Materiaalstructuur	Copolymeer acrylaat
Intensiteit	1,56±0,05 kg/ltr
Vaste Bestanddelen	%60,0±5
pH	8,62±0,5
Aanraakdroog	15±5 minuten
Stofdroog	60±5 minuten
Wachten tussen verdiepingen	4-6 uur
Droogtijd	4-6 uur
Verdunning	met maximum 10% water
Servicetemperatuur	+5°C / +30°C



*Bovenstaande waarden zijn gegeven bij +23°C en 50% relatieve luchtvochtigheid. Hoge temperaturen verkorten de tijd, lage temperaturen verlengen de tijd.*

### Verwerkingsprocedure

#### Ondergrondvoorbereiding

De ondergrond moet draagkrachtig, droog en proper zijn. De ondergrond waarop wordt aangebracht moet hard zijn, vrij van olie-, vet-, roest- en paraffineresten die de hechting aan de ondergrond verhinderen, en alle losse onderdelen moeten gereinigd zijn. Oneffen oppervlakken moeten worden gerepareerd met **FOX SILK MORTAR FC125**. Nieuw gepleisterde (absoluut kalkvrij, gemaakt met **FOX MIXPLUS FM201** of **FOX BINDER FM125**) en gewapende betonoppervlakken moeten een uithardingsproces van 28 dagen hebben ondergaan.

#### Mengen

**FOX CHANTIER FB12** wordt gebruikt, moet het worden gemengd met een elektrische mixer op 400-600 tpm.

#### Verdunning

Aan **FOX CHANTIER FB12** kan 10% water worden toegevoegd. Bij het werken met binnenverven op grote oppervlakken moet erop worden gelet dat de producten in dezelfde mate worden verdund om tonverschillen te voorkomen.

#### Plaatsing

##### Primeren en coaten

**Gipspleisters oppervlak:** Omdat gipspleister een stoffig en absorberend materiaal is, moet het oppervlak worden gegrond met **FOX DECODUR PRIMER** voordat verf en stopverf op deze oppervlakken worden aangebracht. Na minimaal 12 uur kan **FOX CHANTIER FB12** in minimaal twee lagen worden aangebracht.



**Nieuwe, onbehandelde ondergronden:** Allereerst moet het gipsoppervlak worden voorbereid op schilderen. Hiervoor moet vóór het aanbrengen van de verf en reparatiemortel de ducttape op de ondergrond worden geplakt en losgetrokken. Als er zanddeeltjes of cementmortel op de ducttape achterblijven, zal het pleisteroppervlak een losse textuur hebben. In een dergelijk geval moet allereerst deze zwakke textuur van het oppervlak worden verwijderd door te slijpen met afveegbare mozaïekstenen. Als verf zonder dit proces wordt aangebracht en de dichte gipsdeeltjes door wrijving of stoten van het oppervlak worden losgemaakt, kan de verf naast het lelijke uiterlijk niet voldoende film vormen en kunnen er verschillende kleurtinten of scheidingen van het oppervlak worden waargenomen in deze secties. Na het vlakschuren dient een enkele laag **FOX DECODUR PRIMER** te worden aangebracht, gevolgd door een aflak. Na droging (minimaal 12 uur), minimal 2 lagen **FOX CHANTIER FB12** aanbrengen.

**Op water gebaseerd oud geschilderd en gerepareerd oppervlak:** Als er op oude verf wordt bepleisterd, moet de ondergrond regelmatig worden getekend. Anders wordt de laatste verflaag tijdens het aanbrengen met de pleister gegoten. Als de oude verf glanst nadat de voorbereidingen van de ondervloer zijn voltooid, wordt deze geschuurd en wordt het oppervlak stofvrij gemaakt met een vochtige doek. Na het vlakschuren dient een enkele laag **FOX DECODUR PRIMER** te worden aangebracht, gevolgd door een aflak. Na droging, minimal 2 lagen **FOX CHANTIER FB12** aanbrengen.

**Op oplosmiddel gebaseerd oud geschilderd oppervlak:** Nadat de voorbereidingen van de ondervloer zijn voltooid, wordt het oplosmiddelhoudende oude geverfde oppervlak geschuurd en stof verwijderd met een vochtige doek. Vervolgens dient **FOX UNIPRIMER FL555** in één laag aangebracht te worden. Na droging, minimal 2 lagen **FOX CHANTIER FB12** aanbrengen.

### Reinigen

Het gebruikte gereedschap moet met water worden gereinigd voor het product uitdroogt. **FOX CHANTIER FB12**, kan alleen na uitharding mechanisch van het oppervlak worden verwijderd.

### Verbruik

0,30-0,50 kg/ m<sup>2</sup> voor 200-300 micron dikte (2 lagen)

### Verpakking

22,5 kg emmer

### Houdbaarheid

Houdbaarheid is 12 maanden vanaf de productiedatum, mits correct bewaard bij kamertemperatuur, uit de buurt van direct zonlicht tussen +5°C en +30°C. **FOX CHANTIER FB12**, bevriest bij temperaturen onder 0°C. Geopende verpakkingen dienen binnen 1 week geconsumeerd te worden mits gesloten verpakking.

### Opslag

Moet worden bewaard in de ongeopende originele verpakking, in een koele en droge omgeving, beschermd tegen vorst. Bij kortdurende opslag dienen maximaal 3 pallets op elkaar te worden geplaatst en dient de verzending te gebeuren met een first-in, first-out systeem. Bij langdurige opslag mogen pallets niet op elkaar worden geplaatst

### Veiligheidsmaatregelen

Het is gevaarlijk om opslag- en toepassingsgebieden met vuur te benaderen. Opslag- en toepassingsgebieden moeten worden geventileerd. Tijdens de toepassing moeten werkkleding, beschermende handschoenen, brillen en maskers worden gebruikt in overeenstemming met de arbeids- en gezondheidsregels voor werknemers. Tijdens opslag en toepassing mag het niet in contact komen met de huid en ogen, in geval van contact moet het worden gewassen met zeep en veel water spoelen, en bij het inslikken direct een arts consulteren. Voedsel- en drankmaterialen mogen niet in de toepassingsgebieden worden gebracht. Uit de buurt van kinderen bewaren. Voor verdere informatie raadpleeg het veiligheidsblad.

### Verantwoordelijkheid

De gegevens in dit technische document zijn gebaseerd op onze wetenschappelijke en praktische kennis. SARTECH Yapi Malz. San. ve Tic. Ltd. Sti. alleen verantwoordelijk voor de kwaliteit van het product. Ons bedrijf kan niet verantwoordelijk worden gehouden voor de gevolgen die kunnen optreden als gevolg van misbruik en/of andere dan de schiftelijke suggesties over waar en hoe het product zal worden gebruikt. Voor gedetailleerde informatie moeten het veiligheidsinformatieblad en het technische gegevensblad worden geraadpleegd of moet contact worden opgenomen met onze bedrijfsfunctionarissen.

