



## Silikonhartsbaserad fasadfärg

- Inom- och utomhus
- Väderbeständig
- Vatten- och smutsavvisande
- Ytan skyddas mot beväxtning
- God täckförmåga
- Diffusionsöppen, klass V1
- Hållbar i upp till 20 år
- Mycket lämplig för målade ytor

### Produkt

Helmatt målarfärg baserad på silikonhartsemulsion.

### Färg

Levereras vit som standard. Kan tonas enligt Alfix färgkarta.

Vid användning på isolerings system, får endast färger som reflekterar mer ljus än 20 % användas.

### Täckförmåga

Vid 2 påföringar ca. 3 m<sup>2</sup>/liter beroende på underlaget.

### Åtgång

Vid 2 påföringar ca. 0,33 liter/m<sup>2</sup> beroende på underlaget.

### Förpackning

9 liters plasthink.

### Underlag

Murverk, betong, puts, Alfix Durapuds samt befintliga målade ytor. Underlaget ska framstå full härdad och yttorr. Nyputsad fasad med Alfix Durapuds ska som minimum vara 2 dygn och yttorr innan det påförs Duradec 8000 SR.

Vi rekommenderar, att nygjuten betong och nymurade fasader inte behandlas det första året.

Kontakta gärna vår servicetekniska avdelning för mer information.

### Förbehandling

Underlaget ska vara rent, torrt och bärkraftigt. Rengör med Alfix Grundrens om det behövs. Beväxtning ska tas bort.

Fasader av tegel eller kalksandsten ska vara frostbeständiga.

Eventuella skador repareras före målning. Fukt och saltutfällningar ska inte förekomma.

Sugande underlag primas med Alfix PlaneMixPrimer utspädd 1:6 med vatten.

### Bruksanvisning

Alfix DuraDec 8000 SR omrörs noggrann och påförs i 2 skikt med rulle, målarborste eller luft fri spruta.

Kan eventuellt förtunnas med max. 20% vatten.

Utför alltid en provstrykning för kontroll av produkten och ytans kompatibilitet.

För att undvika övergångslinjer bör väggytan åtgärdas i en arbetsgång.

### OBS!

Mörka färger är särskilt känsliga för påverkningar av vädret under utförandet, samt av underlagets ytiskt och sugförmåga. Detta kan orsaka variationer, eller färgskillnad i det färdiga resultatet. Det är därför ytterst viktigt, att man vid användning av mörka och starka färger, ser till att underlaget framstår med en enhetlig yta och sugförmåga. Arbetet planeras så att hela väggytor bearbetas i en arbetsgång, utan skarvar. Väggytan ska skyddas mot vind/väder och uttorkning under och efter arbetet.

### Färgad fasadfärg

Vid eventuell återbeställning rekommendera vi, att blanda innehållet i emballage av olika produktionsnummer, för att undvika kulörskillnader. Infärgad fasadfärg kan inte returneras.

Utomhusarbete med puts och målning bör utföras i torr väderlek vid temperaturer mellan +5 och +25 °C, dock inte i direkt solsken.

Vid risk för regn eller temperaturer under +5 °C, ska fasader täckas.

Utvändig målning under vintermånaderna rekommenderas inte.

### Rengöring

Rester av Alfix DuraDec 8000 SR på t.ex. verktyg tas bort med tvål och vatten innan det torkat.

### Underhåll

Fasadens yta måste, löpande efter behov, följas och kontrolleras för eventuella organiska växter - dock minimum varje 5. år. Detta för att bevara det önskade kosmetiska utseende.

Vid en sådan besiktning kan eventuella skada på puts, målarfärg, mjukfogar ec. upptäckts.

Skadar bör repareras därefter.

## Hänvisningar

Produktinformation för:

- Alfix DuraPuds 710
- Alfix DuraPuds 810
- Alfix DuraPuds 804
- Alfix DuraPuds 800 SR
- Alfix PlaneMixPrimer
- Alfix Tillbehör till DuraPuds

Säkerhetsdatablad

Prestandadeklaration

Vid eventuell tveksamhet, kontakt vår Service-tekniska avdelning.

För senaste uppdaterade utgåva av detta datablad, besök [alfix.com](http://alfix.com)

## Tekniska data

Arbetstemperatur	+5 - +25 °C och högst 80% RF
Densitet	1,5 kg/liter
Glans	Helmatt
VOC	Högst 40 g/liter (kat. A/c).
Ångdiffusion	Sd 0,07–0,10 m klass V1
Vattengenomsläpplighet	<0,20 kg/m <sup>2</sup> x√h klass W2
Torktid	Yttorr efter cirka 30 minuter
Övermålningsbar	2 timmar vid 20 °C och max. 65 % RF
Lagringstid	Minst 12 månader i oöppnad förpackning
Förvaring	Torrt, frostfritt och svalt utan direkt sol