

## PRIMER

Mineraliskt bindemedel förstärkt med akrylat.

### BESKRIVNING

PRIMER består av bindemedlet vattenglas med en mindre tillsats av akrylat. PRIMER används som förbehandling inför målning med SILIKAT, LOTUSIL och SOL-SILIKAT samt till förstärkning, dammbindning och vattenavvisning av puts, betong, tegel och andra mineraliska underlag. PRIMER är vattenbaserat och helt fritt från organiska lösningsmedel och biocider.

### REKOMMENDERADE ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN (X)

	Förbehandling inför målning med SILIKAT, LOTUSIL och SOL-SILIKAT.	Dammbindning, tätning och förstärkning.	Skydd mot påväxt av svampar och alger.	Återställa Ph I surgjord puts, betong och tegel.	Avvisa vatten och stänk, göras avtorkningsbart	Notes.
Utvändig K/C putsad fasad.	X	X	X	X	X	
Invändig K/C putsad vägg.	X	X			X	
Utvändig lerputsad fasad.	X	X	X	X	X	
Invändig lerputsad vägg.	X	X			X	
Utvändig tegel fasad.	X	X	X	X	X	
Invändig tegel vägg.	X	X			X	
Utvändig betong fasad.	X	X	X	X	X	
Invändig betong vägg.	X	X			X	
Utvändig eternit fasad.	X	X	X	X	X	
Utvändigt betong golv.					Alternativ är TOPSIL	TOPSIL gör betongen mörkare
Invändigt betong golv t.ex källargolv.		X	X	X	X	Se också SILIKA HARD och SILIKA SEAL
Tak pannor. Betong, tegel och asbest.	X	X	X	X	X	

Med PRIMER kan man:

- Binda lösa partiklar i puts-, betong- och tegelfasader före målning med SILIKAT, LOTUSIL och SOL-SILIKAT. Speciellt viktigt för nyputsade ytor samt då rester av kalkfärg finns.
- Reducera och utjämna (när olika puts eller betong material finns) sugförmågan i ett starkt sugande, mineraliska underlag inför målning med ALABASTER silikatfärger. Medför reducerad risk för

flammighet och kritning.

- c) Reducera kapillära sugningen i starkt sugande underlag som lättbetong, kalkputs och tegel.
- d) Binda damm i betong golv samt ge skydd mot spill.
- e) Skydda omålad puts, betong och tegel mot försurning, nedbrytning och organisk påväxt. Sker genom att Ph värdet höjs, ytan tätas samt blir mer mekaniskt hållfast.
- f) Skydda samt bevara den naturliga puts-, betong- eller tegelfärgen.
- g) Förtunna SILIKAT, LOTUSIL och SOL-SILIKAT färgerna.

## **EGENSKAPER**

Via vattenglasets förkislning med underlaget, som sker genom karbonatisering med luftens koldioxid, vattenglasets och underlaget blir underlaget mer mekaniskt hållfast, mindre sugande samt mer kemisk resistens mot t.ex. sura luft föroreningar (PH ökar efter behandlingen).

Akrylat tillsatsen (2 %) medför dels en ökad fysikalisk vidhäftning till underlaget dels att underlagets kapillära sugning reduceras samtidigt som diffusionsöppenheten består.

PRIMER motverkar påväxt av alger och mögelsvamp.

## **INSTRUKTIONER**

### **Förberedning av underlaget.**

Underlaget ska ha en bra uppsugningsförmåga och vara torrt, rent och fettfritt. Lösa partiklar, föroreningar, oljiga ämnen, mossor och alger ska avlägsnas helt. För ytor tidigare målade med kalk borstas löst sittande kalkrester ner med rotborste eller liknande.

Gamla filmbildande färgskikt ska avlägsnas med färgborttagningsmedel eller blästring.

Större hål och sprickor kan lagas med en blandning av ALABASTER Silikatfärg och fyllmedel som fin sand eller putsbruk.

### **Användning**

Förbehandling inför målning med ALABASTER silikatfärg.

Behandla med PRIMER till ytan är mättad och inte suger längre.

Göra rena betong och tegel golv vattenavvisande och avtorkningsbara.

Behandla 1 till 3 ggr och med ospädd PRIMER. Alternativt med TOPSIL.

Skydda puts, lerputs, betong och tegel för att bevara dess naturliga kulör.

Behandla 1-2 ggr med PRIMER till ytan är mättad och inte suger mer.

### **Användningsvillkor.**

Luft- och underlagstemperatur på > + 5°C. Bör ej påföras vid direkt solljus eller på av solljus uppvärmda underlag. Skydda den målade ytan mot direkt solljus, vind och regn under målningen och torktiden.

### **Torktider.**

Torktiden skall vara minst 8 timmar.

### **Förbrukning.**

Beroende underlagets sugförmåga och struktur: 0,15 - 0,25 liter /m<sup>2</sup>.

### **Verktysrengöring.**

Rengör med vatten direkt efter användning.


## **SPECIFIKATIONER.**

Innehåll: kaliumsilikat, akrylat och vatten.

Ph: 10,5

PRIMER levereras i plasthink om 3 liter och 9 liter. Öppnad förpackning är hållbar min 2 år. Skyddas mot frost.

**SÄKERHET OCH MILJÖ**

<p><b>Varning</b> </p> <p><b>Irriterar huden.</b> <b>Orsakar allvarliga ögonskador.</b></p> <p>Tvätta händerna grundligt efter användning.</p> <p>Använd skyddshandskar, ögonskydd och skyddskläder.</p> <p>VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.</p> <p>VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.</p> <p>Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.</p>
---

Ytor som ej skall behandlas (glas, keramik, trä osv.) skall skyddas mot stänk. Stänk på ytor som inte skall behandlas löses omedelbart upp med vatten och avlägsnas.

Glas och klinker etsas av PRIMER.

Rester av PRIMER samt emballage lämnas lämpligast till lokal miljö- och återvinningsstation.

**ALABASTER fargAB**

[www.alabasterfarg.se](http://www.alabasterfarg.se)

[mans@alabasterfarg.se](mailto:mans@alabasterfarg.se)

**0734 272888**

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar kan ALABASTER färg inte ansvara för annat än den information i form av rekommendationer som lämnas i denna produktöversikt. Exempel på information som ligger utanför ALABASTER färgs ansvarsområde innefattar konstruktion, samverkans effekter med andra produkter, arbetsutförandet och loka förhållanden. Det rekommenderas att göra tester om osäkerhet finns och/eller rådfråga ALABASTER färg.