

# APP SC

## Klotterskydd



### Allmänt:

Miljövänligt semi-permanent klotterskydd baserat på bio-polymerer. Produkten är ett levande material i så måtto att regn kommer att få den behandlade ytan att svälla något och bli klabbigt. När sedan regn upphör kommer ytan torka, och bli hård igen.

### Användning:

Används främst på porösa mineraliska ytor som betong, tegel, och natursten. Det går även att använda produkten på mer icke-porösa ytor som glaserat tegel. Prova alltid på en begränsad yta för att säkerställa att systemet fungerar tillfredsställande. Använd ej produkten på pulverlackerade ytor.

### Bruksanvisning:

#### Förarbete

Täck ytor som inte skall behandlas. Oavsiktligt nedstänkta ytor kan sköljas med hett vatten.

#### Applicering

Produkten används utspädd. Ytan som skall skyddas behöver inte vara helt torr utan kan vara lätt fuktig. Applicera alltid 2 lager, där varje lager först appliceras horisontellt och därefter vertikalt. Det 1:a lagret skall vara så tunt som möjligt. Det 2:a lagret skall vara tjockare och appliceras när 1:a lagret fortfarande är klabbigt.

Applicera med något snabbare rörelser på icke-porösa ytor för att undvika rinningar. På målade ytor rekommenderas att vänta tills 1:a lagret är helt torrt innan man applicerar det 2:a lagret. Använd högtrycksspruta av kolvpumpstyp (Gracko) Rekommenderad storlek på munstycke är 0,021" med 35- 40° spridning.

#### Sanering

Börja med att värma upp ytan (gärna utan lans) som skall saneras med 70°C hetvatten utan tryck. Klotterskyddet kommer av värmen att svälla upp och lyfta klottret från väggen. Skölj av klottret med ca 40-60 bar vattentryck med 70°C hetvatten.

Återskydda alltid med 2 lager skydd efter sanering.

Applicera ej produkten vid regn eller vid temperaturer under +5°C. Applicera ej heller produkten i direkt solljus vid temperaturer över +25°C. Förväntad livslängd på mineraliska ytor är upp till 3 år. På icke-porösa ytor är den förväntade livslängden ca 1 år.

### Brukslösning:

Koncentrat (pH 7).

### Åtgång:

Betong	0,2 liter/m <sup>2</sup> . (2 lager)
Tegel	0,2 liter/m <sup>2</sup> . (2 lager)
Natursten	0,2-0,3 liter/m <sup>2</sup> . (2 lager)
Målade ytor	0,1-0,15 liter/m <sup>2</sup> (2 lager)

### Skyddsföreskrifter:

- Använd skyddshandskar.
- Använd skyddsglasögon.

### Märkning:

#### Signalord: -

Produkten är helt märkningsfri.

### Förvaring/hållbarhet:

Förvaras frostfritt i originalkärl. Hållbarhet c:a 24 månader. I öppnad förpackning är hållbarheten c:a 1 vecka.

### Tekniska data:

Innehåller:	Växtbaserade bio-polymerer.
Konsistens:	Förtjockad
Färg:	Gråaktig semi-transparent
Lukt:	Neutral

*Informationen i detta blad är framtagen i god tro och efter bästa vetenskap. PICA AB påtar sig därmed inte något ansvar, varken direkt eller indirekt, för skada som uppkommer genom information i detta blad.*