

# PRODUKTINFORMASJON



## AGS 3515

Artnr: 3515  
Ettlags graffiti beskyttelse



AGS 3515 er en midlertidig graffiti beskyttelse for all slags værsom består av en vannbåret voksdispersjon, beregnet på de fleste typer absorberende overflater. AGS 3515 skal legges på i ett lag. Fanger opp spray- og penselgraffiti. Beskytter også den behandlede overflaten mot luftforurensning, værpåvirkning og fukt. AGS 3515 har et lavt smeltepunkt, noe som gjør den lett å skylle av. Diffusjonsåpen. Raskt biologisk nedbrytbar. Er en såkalt katodisk beskyttelse med offeranode, noe som innebærer at etter utført fjerning, må beskyttelsen fornyes.

AGS 3515 passer til overflater som ofte blir utsatt for graffiti, for eksempel gangtunneler, skoler o.l. Der holder det som oftest å påføre **1 lag**. AGS 3515 fungerer da som en midlertidige graffiti beskyttelse med flere års holdbarhet.

**OBS!** Når man påfører **AGS 3515**, får man en hvitaktig, "melkeaktig" overflate som blir gjennomiktig når beskyttelsen tørker.

Prøv alltid først ved usikkerhet.

### Forberedelser

Rengjør først overflaten nøye for å fjerne graffiti og annen forurensning som trafikkstøv, voks, olje, malingsrester o.l. Påse at overflatens pH-verdi ikke overstiger 9-10. Vindusruter må maskeres eller beskyttes på annen måte. Ideell overflatetemperatur ligger innenfor intervallet 10 til 35 °C. Nedre grensetemperatur er +5 °C. Den relative luftfuktigheten må ikke overstige 95 %.

**Ved usikkerhet:** Foreta alltid en prøve på en liten del av overflaten.

**OBS!** Nystøpt betong og kalkpuss må herdes i minst 28 dager før graffiti beskyttelsen påføres.

Hvis AGS 3515 skal påføres en malt overflate, må malingen være fullstendig herdet (ca. 1-4 uker avhengig av malingstype).

### SLIK GJØR DU DET:

#### Graffiti beskyttelse ute

Rist eller rør ordentlig i produktet før bruk. AGS 3515 kan påføres med AGS-sprøyte uten luft eller rull. Beskyttelsen påføres i 1 lag slik at overflaten blir mettet. AGS 3515 kan påføres en fuktig, men **ikke våt overflate**. Jevnes ut med pensel eller rull i direkte forbindelse med påføringen.

#### Graffiti fjerning

Fjern graffiti med høytrykksspyler på 70-150 bar og varmt vann på 60-90 °C, eller tilpass trykk og temperatur etter overflatetypen. **Påfør et nytt lag til overflaten er mettet.**

#### Dosering

AGS 3515 brukes som konsentrat.

#### Forbruk

Forbruket varierer avhengig av overflaten, porøsitet og kapillærevne.

#### Retningsverdier

- Betong, tegl og lignende: ca. 0,2 liter/m<sup>2</sup>
- Sandstein, lettbetong, KC-puss og andre sugende overflater: ca. 0,3 liter/m<sup>2</sup>

Oppdatert: 2011-01-28

Denne produktinformasjonen er bare beregnet som veiledning for bruk av produktet. Derfor kan ikke Trion Tensid AB gi noen garanti om oppnådd resultat. Brukeren av produktet må selv utføre prøver, og har selv ansvar for resultatet.

## TRION TENSID AB

Svederusgatan 1-3 | 754 50 UPPSALA | Sverige Tlf: 018-15 61 90 Faks: 018-69 66 27 e-post: [info@trion.se](mailto:info@trion.se)

## AGS 3515 Graffitibeskyttelse

### Tørketid

Avhengig av været har AGS 3515 en tørketid på ca. 4 timer.

Vær oppmerksom på at dette er en retningsverdi, og kan derfor variere fra overflate til overflate.

### På overflaten

Hvitaktig når produktet påføres, og gjennomsiktig, mer eller mindre merkbar avhengig av overflaten, når den har tørket.

UV-bestendig, vær- og vannavvisende. OBS! Noen materialer kan få en mørkere nyanse eller økt glans.

### Tekniske data

- Hvit vannbåret voksdispersjon.
- Leveres i 5- eller 25-litersdunk.
- Spesifikk vekt ca. 0,98 kg/liter.
- TS-innhold ca. 10 %
- pH-verdi 8-9.

### Verneutstyr

Bruk beskyttelsesklær og normal arbeidshygiene.

### Merking

Ikke merkepliktig.

Ikke klassifisert som farlig gods ved transport på vei eller jernbane.

### Oppbevaring

Oppbevares frostfritt i lukket originalbeholder.

### Holdbarhet

Ca. 12 måneder i uåpnet forpakning i romtemperatur.

Oppdatert: 2011-01-28

Denne produktinformasjonen er bare beregnet som veiledning for bruk av produktet. Derfor kan ikke Trion Tensid AB gi noen garanti om oppnådd resultat. Brukeren av produktet må selv utføre prøver, og har selv ansvar for resultatet.

## TRION TENSID AB

Svederusgatan 1-3 | 754 50 UPPSALA | Sverige Tlf: 018-15 61 90 Faks: 018-69 66 27 e-post: [info@trion.se](mailto:info@trion.se)