



NIVAS Antigraffiti voks

FDV - DATABLAD

Forvaltning, Drift og Vedlikehold - Nivas Antigraffiti voks

PRODUKTINFORMASJON

Nivas Antigraffiti voks er en vannløselig beskyttelsesvoks. Den inneholder ingen stoffer som bidrar til klassifisering iht. forskrift om helsefare-, brannfare- eller eksplosjonsfare- merking og forskrift om merking av stoff som kan medføre miljøfare.

Nivas Antigraffiti voks vokser egner seg til påføring på de fleste bygningsmaterialer hvor det er ønskelig med beskyttelse mot tagging.

Påføres med lavtrykkssprøyte, men kan også påføres med pensel eller rulle.

INNEMILJØ/EMISJON

Produktet anbefales til utvendige fasader og ut- og innvendige konstruksjoner som kan være utsatt for tagging.

AVFALLSHÅNDTERING

Produktrester (uherdet) leveres mottakstasjon for spesialavfall.

RENHOLD

Nivas Antigraffiti voks gir normalt en effektiv beskyttelse for underlaget i 1-5 år, forutsatt at påføring er gjort i henhold til anbefalinger i teknisk datablad.

Støv og annen forurensning kan forsiktig vaskes av med kaldt til lunkent vann.

En inspeksjon av voksen, gjerne med påfølgende forsiktig rengjøring anbefales utført hvert eller minimum hvert annet år. Dette vil redusere faren for at voksen blir nedslitt og mister funksjonen.

Ved eventuelt slitt eller ødelagt vokslag fjernes den gamle voksen før det aktuelle området rengjøres nøye og gis en ny behandling med **Nivas Antigraffiti voks**, så snart underlaget er tørt.

PROSEDYRE VED TAGGING

Når voksende overflater blir utsatt for graffiti/tagging, fjernes graffiti/voks med:

- Høytrykksspyling, minimum 120 bar, høyere trykk gir bedre resultat.
- Nedvasking med varmt vann, mest effektivt ved temperatur over 60° C, og gjerne kombinert med høytrykk.
- Vasking med Nivas Citrusvask,
- Ny **Nivas Antigraffiti voks** påføres rengjorte flater.

VEDLIKEHOLDSINTERVALL

Produktet slites ned over tid, og anbefalt rebehandlingstid vil variere med lokale klimatiske forhold, værbelastning og eventuelle andre ytre påkjenninger. Det er viktig å ikke vente for lenge med rebehandling, slik at underlaget blir åpent for tagging og graffiti.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

For utfyllende teknisk informasjon, vises til det aktuelle tekniske- og HMS-datablad for produktet.

UTFØRENDE FIRMA

Firmanavn:.....

Adresse:.....

Tlf.1:..... Tlf.2:.....

E-post:.....

Dato:.....

REVISJONS DATO: 05.10.2018