

Miller GRAFFITI BESKYTTER

PRODUKTBEKRIVELSE

Miller Graffiti beskytter er en langtidsholdbar, vejrbestandig og UV-bestandig 1-komponent beskyttelse på voksbasis. Graffitibeskytteren trænger ind i underlaget, tørrer uden at klæbe og danner et lag, der forhindrer at spraymaling kan hæfte.

EGENSKABER

Miller Graffiti beskytter er uden opløsningsmidler, lugtfri, hurtigtørrende, og bevirker kun en ubetydelig ændring af den beskyttede overflades reflekterende egenskaber. Den beskyttede overflade er allerede efter kort tid vejrbestandig og vandafvisende p.g.a voks-polymer indholdet. Beskytter overfladen mod smuds og flere aggressive atmosfæriske påvirkninger. Anbefales også på forskellige mineralske overflader med diverse strukturer og absorberingsegenskaber.

PÅFØRINGSMETODE

Overfladen skal være ren, fri for støv og løse partikler. Påfør 1 - 3 lag Miller Graffiti beskytter afhængig af overfladestrukturen. Vent 30 - 45 min. mellem hver arbejdsgang. Påføres med pensel, ruller eller airless spraying ved >10°C. Bedste resultat opnås med airless.

Dysestr.: 0,25 - 0,38 mm

Spray-vinkel: 50 - 80°

Tørretid: Berøringstør efter 6 - 12 timer afhængig af vejrforhold.
Gennemhærdet efter ca. 2 - 3 dage.

GRAFFITI FJERNELSE

Graffitten fjernes med højtryksspuling. Forny derefter graffitibeskytteren.

DATA:

Form/farve:	Mælkeagtig dispersion
pH-værdi konc.:	8,6
Vægtfylde:	1,0 kg/l
Rækkeevne:	100 - 200 g/m ² pr. arbejdsgang afhængig af overfladestruktur og sugsevne.
Viskositet:	40 s 6 mm
Fortynding:	1:1 med vand
Opbevaring:	Frostfrit og ikke >40°C, tæt tillukket og utilgængeligt for børn.

C. Flauenskjolds tekniske datablade er baseret på praktiske forsøg og laboratorieforsøg, og er en vejledning ved valg af produkt og arbejdsmetode. Da brugerens arbejdsforhold ligger uden for C. Flauenskjold A/S's kendskab og kontrol kan vi ikke påtage os et generelt ansvar for det opnåede resultat. I tvivlstilfælde om produktets brugbarhed til overfladen, det skal påføres, kontaktes C. Flauenskjold A/S på tlf. 96 31 47 00.