



MARINELAKK/ALUPROTECT

Marine-/AluLakk for flere typer underlag:

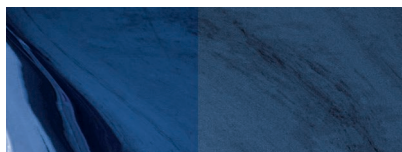
MarineLakk/AluProtect 2K er en to-komponent, gjennomsiktig tetningslakk basert på hybrid, kjemisk nanoteknologi. Lakken gir ekstraordinær glans og forblir værbestandig i mange år. Overflaten vil få en utmerket "lett å rengjøre"-egenskap", noe som betyr at forurensing vil binde seg betydelig mindre til overflaten. I tillegg vil den forseglede overflaten kunne rengjøres uten spesielle rengjøringsmidler. Misfargede eller forvitrede overflater kan friskes opp og få tilbake glans og farge. Metaller og galvaniserte overflater blir langvarig beskyttet mot korrosjon og oksidering. MarineLakk/AluProtect 2K gir en ekstrem motstand mot kjemiske angrep. I kombinasjon med de beskrevne "lett å rengjøre"-egenskapene, gir produktet en utmerket og holdbar anti-graffiti beskyttelse. Graffitiangrep kan enkelt fjernes med en hvilken som helst standard graffiti-fjerner, alternativt vaskes bort med et løsningsmiddel. Lakken vil ikke bli berørt ved rengjøring.

Multifunksjonell bruk på aluminium (behandlet eller ubehandlet), rustfritt stål, messing, kobber, flere typer plast og GFK/GRP. I tillegg kan overflater som er belagt med andre lakker/malinger, fornyes, forsegles og holdes beskyttet.

Også tilgjengelig i en matt produktvariant med mindre glans.

Egenskaper:

- Utmerket glans og holdbarhet.
- Holdbar "lett å rengjøre"-egenskaper.
- Gamle og falmende farger gjenvinner ny glans.
- Anti-fingerprint på metalliske overflater.
- Langsiktig korrosjonsbeskyttelse.
- UV-beskyttelse hindrer ny forvitring/bleking.
- Mekanisk ekstremt elastisk. Ingen avflassing.
- Motstandsdyktig mot syre og alkaliske angrep, samt organiske løsemidler.
- Meget drøy grunnet tynnere påføring i forhold til annen type lakk.



Tekniske data:

Blandingsforhold (volum/vekt):	Base : Herder = 5,5 : 1.
Fortynning:	Ikke tynnbar.
Finish:	Høyglans.
Farge:	Transparent.
Lagtykkelse:	Ca. 5 - 20 mikrometer (tørr).
Varmebelastning:	-40° C - >350° C
Brukstid:	2 - 4 timer (ved 20° C), avhengig av luftfuktighet.
Støvtørr:	Ca. 2 timer (ved 20° C).
Motstand mot belastning:	Ca. 24 timer.
Helt tørr:	Ca. 7 dager (ved 20° C).
HVLP sprøytemaling:	Dyse: 0,8 mm.
Spraytrykk:	2,0 bar.
Forbruk på jevn overflate:	Ca. 50 - 80 m ² /kg.

Forbruket på gelcoat vil være noe større da det er vanskelig å påføre så tynt som på metall.

Kan tørkes i ovn eller tørkekammer på 60 - 180° C når støvtørr.

Arbeidstemperatur (luft og overflate må være over 5° C.

Se blandetabell på våre websider (Excelark for nedlasting)



FARE

Faresetninger: Brannfarlig væske og damp. Kan utløse en allergisk hudreaksjon. Gir alvorlig øyeskade. Kan forårsake dødsighet eller svimmelhet.

Sikkerhetssetninger: Oppbevares utilgjengelig for barn. Holdes vekk fra varme/gnister/åpen flamme/varme overflater. Røyking forbudt. Benytt vernehansker /verneklær/øyevern/ansiktsvern.

VED KONTAKT MED ØYENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege. VED HUDKONTAKT (eller håret): Tilsøtte klær må fjernes straks. Skyll/dusj huden med vann.

VED INNÅNDING: Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende hviler i en stilling som letter åndedrettet.

Oppbevares på et godt ventilert sted. Oppbevares kjølig. Oppbevares innelåst. Innhold/beholder leveres til oppsamlingspunkter for farlig avfall og spesialavfall i henhold til lokale, regionale, nasjonale og/eller internasjonale regler. Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.