



## Brugsanvisning

### Krom & Rustfri Stål

Krom & Rustfri stål forsegling, er en overfladebehandling baseret på kemisk nanoteknologi. Overfladebehandlingen tilfører overfladen vand- og smudsafvisende egenskaber, og letter fjernelsen af snavs på Krom og Rustfristål.

<b>Fortynding:</b>	Ingen
<b>Påføringsmængde:</b>	8 - 12 ml pr. m <sup>2</sup>
<b>Hærdning/tørring:</b>	Min. 2 timer.

#### Forholdsregler:

Brug af handsker anbefales, da forseglingsvæsken virker udtørrende på huden. Anvendelsen bør kontrolleres på et ikke synligt sted eller på en prøveflade. Må ikke påføres ved temperaturer under +5°C og over +25°C eller i direkte sollys.

#### ***Rens overfladen med NanoNordisk forseglingsrens***

1. Ryst forseglingsrensen grundigt inden brug.
2. Fugt en svamp med forseglingsrensen og rengør overfladen der skal forsegles. For at undgå at forseglingsrensen tørrer ud anbefales det at tage et mindre areal ad gangen.
3. Tag nu en fnugfri klud og poler grundigt forseglingsrensen helt af, hvis man er i tvivl om man har fået poleret det hele af, skylles der efter med vand. Husk at overfladen skal, i dette tilfælde være helt tør, førend nanoforseglingen påføres.
4. Der skal pointeres, at skyldning med vand bør undgås, da man gennem vandet risikerer at tilføje overfladen nye urenheder, som vil give en mindre holdbar nanoforsegling.

#### ***Nanoforsegling***

1. Ryst flasken inden brug.
2. En fnugfri polerklud eller påføringssvamp fugtes med forseglingsvæsken.
3. Påfør forseglingen med et jævnt tryk og kør op og ned i lige baner med et let overlap.
4. Vent herefter 10-15 minutter, indtil kun et gråligt slør er tilbage.
5. Nu poleres overfladen med en ny polerklud, indtil det originale udseende er tilbage
6. Hærdetiden varer nu ca. 2-4 timer, hvor overfladen ikke må udsættes for vand eller fugt.

#### **Påvisning af virkning ved dråbetest**

Vand skal på hele overfladen danne dråber og ikke lægge sig som en jævn hinde.

#### **Opbevaring og holdbarhed:**

Se sikkerhedsdatablad, mærkning på flasker eller beholdere, (opbevaringstemperatur: +5°C til +25°C, beskyttes mod direkte sollys og frost. Skal opbevares i den originale emballage)