

Brugsanvisning

Stand: 01.01.2006 / Seite 1 von 1

Percenta Chrom Og Rustfri Stål

Chrom & Rustfri stål forsegling, er en overfladebehandling baseret på kemisk nanoteknologi. Overfladebehandlingen tilføjer overfladen vand- og smudsafvisende egenskaber, og letter fjernelsen af snavs på chrom og ædelstål.

Fortynding:	Ingen
Påføringsmængde:	10-25 ml pr. m ²
Hærdning/tørring:	Min. 1-2 timer, helst 24 Timer.
Håndtering:	Se sikkerhedsdatablad

Opbevaring og holdbarhed:

Se sikkerhedsdatablad, mærkning på flasker eller beholdere (opbevaringstemperatur: +5°C til +25°C, beskyttes mod direkte sollys og frost, opbevares i original beholder)

Anvendelse:

Brug af handsker anbefales, da forseglingen udtørker huden. Effekten bør kontrolleres på et ikke synligt sted, eller på en prøveflade. Bør ikke påføres ved temperaturer under +5°C.

Forberedelse:

Overfladen rengøres omhyggeligt for snavs, olie og fedtstof. Det er en fordel at bruge Percenta Universalrengøring, sprit, eller et organisk rengøringsmiddel (fx isopropanol, acetone) samt alkaliske eller sure tensidmidler. Derefter skylles der grundigt med rent vand for at fjerne tensidrester. Overfladen skal være ren, tør og fedtfri før påføringen.

Overfladebelægning:

Overfladebelægningen fremkommer ved gnidning eller polering med en bomuldsklud, der er fugtet med Chrom og Rustfrit stål forsegling, (det ideelle er Percenta polerklud). Materialet fordeles sparsomt og med cirkelbevægelser på den rene overflade (der skal bruges 10-25 ml pr. m²)

VIGTIGT: Det påførte materiale skal tørre i mindst 30 min. Ved højere luftfugtighed skal der påregnes længere hærdningstid (ca. 2-4 timer).

Først derefter poleres den behandlede overflade.

Påvisning af virkning ved dråbetest

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

Tørring:

„Easy-to-Clean“-effekten indtræder ca. 60 minutter efter poleringen, Afhængig af luftfugtigheden. Aftager „Easy-to-Clean“-effekten, kan behandlingen nemt gentages.

Omgivelsernes indflydelse

Ved høj luftfugtighed tørres overfladen af med en cellstofklud og lidt sprit før overfladebehandlingen udføres, så forseglings holdbarhed forbedres. Ved temperaturer over 30°C foretages overfladebehandlingen på mindre dele af overfladen ad gangen.

Oplysning:

Ovenstående brugervejledning er baseret på omfattende forskningsarbejder, men fritager ikke brugeren for selv at kontrollere, om produkt og metode egner sig til brugerens specifikke formål. I særdeleshed hæfter vi ikke for anvendelsesformål og arter, som ikke udtrykkeligt er nævnt i vort skriftlig materiale.

Sikkerhedsdatabladets angivelser og oplysninger skal under alle omstændigheder følges.