



# Produkt Data

## HEMPEL'S RENEW RUBBING LIQUID 69021

**Beskrivelse:** HEMPEL'S RENEW RUBBING LIQUID 69021 er et fint slipe og poleringsmiddel.

**Bruksområde:** Fornyer og gjenoppretter farge og glans på gelcoat og malte flater. Fjerner også mindre striper, oksidasjonsprodukter og andre avleiringer fra de fleste overflater, inkludert aluminium. Kan benyttes både til manuell og maskinell sliping og polering.

**PRODUKTDATA:**  
Farge/Farge nr.: 99980  
Flammepunkt: 75 C  
Spesifikk vekt: 1,3 kg/liter

*Produktdata er nominelle data i h.h.t. HEMPEL gruppens godkjente resepter. De omfattes av normale fabrikkasjonstoleranser og hvor angitt, er dette standardavvik i h.h.t. ISO 3534-1.*

**Forbehandling:** Rengjør og avfett overflaten med HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602 eller HEMPEL'S SHAMPOO 67284 for å fjerne skitt og andre urenheter. Etterspyl med ferskvann og la overflaten tørke.

**Bruksanvisning:**

**Manuelt:** Fordel HEMPEL'S RENEW RUBBING LIQUID 69021 jevnt utover flaten og gni med roterende bevegelser inntil det er nesten tørt. Tørk vekk med en ren og lofri klut. Gjenta behandlingen inntil den ønskede finish er oppnådd.

**Maskinell rubbing med roterende poleringsmaskin** (Mest effektivt ved større arealer): Fordel HEMPEL'S RENEW RUBBING LIQUID 69021 jevnt utover flaten og poler med maskinen. Bearbeid små områder ad gangen slik at ikke middelet tørker for fort. Polering med tørt slipe- og poleringsmiddel kan forårsake brennemerker i gelcoaten. Bruk kun rene poleringsskiver/pads da skitt og andre urenheter kan forårsake striper og rotasjonsvirkler. Rengjør poleringsskivene med jevne mellomrom under arbeidet. Hold også poleringsskivene fuktige under hele prosessen. Tilføring av noen dråper vann på skiven eller overflaten vil hjelpe godt. Hold også poleringsskiven så flatt som mulig slik at kantene på skiven ikke får lage merker i overflaten. Anbefalt rotasjonshastighet ved bruk av poleringsmaskin er 1500-2500 RPM.

**Etterfølgende behandling:** Avslutt behandlingen med HEMPEL'S CLEAN & POLISH 69032 eller HEMPEL'S CUSTOM MARINE POLISH 67445. Hvis høyglans og maksimal holdbarhet ønskes anbefales HEMPEL'S WAX & PROTECT 69034(TecCel) eller HEMPEL'S WAX & PROTECT 69033.

**Anmerkninger:** Rystes grundig før bruk. Fri for Silicon og ammoniakk. Anbefales ikke brukt i direkte solskinn. Overflatetemperaturen må være over 5 C. Malte flater må være minst 30 dager gammel før behandling med HEMPEL'S RENEW RUBBING LIQUID 69021.

**Note:** Informasjonen i dette datablad er beregnet for kommersiell bruk

**Sikkerhet:** Håndteres med forsiktighet. Les alltid teksten på emballasjen og malingsbeholdere samt produktets HMS-datablad før bruk og følg alle lokale og nasjonale regler og forskrifter. Unngå innånding og kontakt med huden og øynene. Må ikke svelges. Ta nødvendige forholdsregler mot eventuell brann- eller eksplosjonsfare. Beskytt miljøet. Må bare anvendes på godt ventilerte steder.

Oppdatert: Hempel (Norway) AS – 050111JER

**Dette produktdatabladet erstatter alle tidligere utgaver. For definisjoner, forklaringer og utfyllende informasjon henvises det til "Forklaringer til produktdatabladene" i Hempels produktdatabok.**

**Data, spesifikasjoner og anbefalinger som gis i dette produktdatabladet, er basert på laboratorieforsøk eller praktiske erfaringer under kontrollerte forhold. Det er helt opp til kjøper og/eller bruker å avgjøre hvor nøyaktige, fullstendige eller hensiktsmessige disse opplysningene er i forhold til den tiltenkte bruken av produktet.**

**Levering av produkter og teknisk service skjer i henhold til HEMPELS GENERELLE VILKÅR FOR SALG, LEVERING OG SERVICE med mindre annet er eksplisitt skriftlig avtalt. Produsenten og selgeren fraskriver seg, og kjøperen og/eller brukeren gir avkall på alle krav vedrørende ethvert ansvar, herunder, men ikke begrenset til, uaktsomhet, med mindre annet er oppgitt i de tidligere nevnte GENERELLE VILKÅR for alle resultater, skader eller direkte tap eller følgetap eller -skader som oppstår som følge av den bruken av produktene som er angitt over, på baksiden eller andre steder.**

**Dette produktdatabladet kan endres uten varsel og blir ugyldig fem år etter utgivelsesdato.**