



## HEMPEL'S ProFair 35290

BASE 35299 med HERDER 98290

- Beskrivelse:** HEMPEL'S Profair 35290 er en "lettvekts", to-komponent epoxy filler/sparkel med god vedheft og motstandsdyktighet overfor vann. Etter utharding er produktet lett å slippe. Kan påføres i høye lagtykkelser, opp til maks. 25 mm. Synker minimalt.
- Anvendelse:** Til sparkling og oppfylling av ujevnheter i metall, glassfiberarmert polyester og lignende faste underlag. Spesielt egnet på større overflater, hvor mekanisk styrke og fleksibilitet er påkrevd. Kan anvendes på de fleste primede overflater både over og under vann.

### PRODUKTDATA:

- Farge/Farge nr.: Lysblå/30540  
Glans: Halvblank  
Volum tørrstoff, %: 92± 1  
Flammepunkt: >60°C  
Spesifikk vekt: 0,8 kg/liter  
Teoretisk spredeevne: 1,0 m<sup>2</sup>/liter – 1 mm tør  
Berøringsstør: Ca. 12 timer ved 20°C  
Slipbar etter: Ca. 24 timer ved 20°C  
Gjennomherdet etter: 7 dage ved 20°C  
V.O.C.: 11 g/liter  
Lagerstabilitet: 1½ år (25°C) fra produksjonstidspunkt. Avhengig av lagringsforhold. Mekanisk omrøring før bruk kan være nødvendig.

*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.*

### PÅFØRINGSDATA:

- Blanding for 35290: Base 35299 : Herder 98290  
1 : 1 på volum  
Påføringsmetode: Legges på med spatel, murskje eller tilsvarende.  
Tynner: Må ikke tynnes  
Brukstid: 1 time (20°C)  
Verktøysrengjøring: HEMPEL'S TOOL CLEANER 99610 eller HEMPEL'S ProThinner 08454  
Tørrfilmtykkelse: Etter behov (max. 25 mm.)  
Våtfilmtykkelse: Etter behov (max. 25 mm.)  
Overmalingsinterval, min.: 24 timer (ved 20°C)  
Overmalingsinterval, max.: Intet etter sliping

- 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.

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

- Oppdatert: Hempel (Norway) AS – 040111JER

### **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.**