

Beskrivelse:	HEMPAQUICK ENAMEL 53840 er en hurtigtørkende alkyd-omaljelakk med god glans og fargebestandighet.
Anbefalt bruk:	Som toppstrøk på stål i mildt til moderat korrosive miljøer. Ved linjepåføring for små enheter som skal pakkes sammen, anbefaler vi HEMPALIN ENAMEL 52140.
Driftstemperaturer:	Maksimum, bare tørr eksponering: 140°C/284°F
Tilgjengelighet :	Inngår i standard sortimentet. Levering i h.h.t. avtale.
PRODUKTDATA:	
Fargenumre/Colours:	10000*/ Hvit.
Finish/Glans:	blank
Volum tørrstoff, %:	41 ± 1
Teoretisk spreddeevne:	16.4 m ² /l [657.6 sq.ft./US gallon] - 25 micron/1 mils
Flammepunkt:	29 °C [84.2 °F]
Spesifikkvekt:	1.2 kg/liter [9.7 pund / US gallon]
Overflate-tørr:	45 minutt(er) 20°C
Gjennom-tørr:	1.5 time(er) 20°C
VOC-innhold:	519 g/l [4.3 pund / US gallon] <i>*Et vidt spekter av farger er tilgjengelig via Hempel's MULTI-TINT system.</i>
	<i>De angitte produktdata er nominelle data fastsatt i overensstemmelse med HEMPEL-gruppens godkjente resepter..</i>
PÅFØRINGSDATA:	
Påføringsmetode:	Høytrykkssprøyte / Luftsprøyte
Tynner (maks.vol.):	08080 (5%) / 08080 (15%)
Dysetørrelse:	0.011 - 0.015 "
Dysetrykk:	150 bar [2175 psj] (Data for høytrykkssprøyte er veiledende og kan justeres)
Rengjøring av verktøy:	HEMPEL'S THINNER 08080
Tørrfilmtykkelse:	25 mikron [1 mils]
Våtfilmtykkelse:	75 mikron [3 mils]
Overmalingsintervall, min.:	48 time(er) 20°C (se ANMERKNINGER neste side)
Overmalingsintervall, maks.:	Ingen
Sikkerhet:	Håndteres med forsiktighet. Før og under bruk; les alle merkeetiketter på forpakninger og emballasje, konsulter produktets HMS-datablad og etterlev alle lokale eller nasjonale sikkerhets bestemmelser.

FORBEHANDLING:	Nytt stål: Fjern olje og fett osv. grundig med et egnet rengjøringsmiddel. Fjern salter og andre urenheter ved høytrykksrengjøring med ferskvann. Rengjøring med mekanisk verktøy til St 3 eller sandblåsing til Sa 2 (ISO 8501-1:2007). Prime with: HEMPALIN Reparasjon og vedlikehold: Fjern olje og fett osv. grundig med et egnet rengjøringsmiddel. Fjern salter og andre urenheter ved høytrykksrengjøring med ferskvann. Fjern all rust og løst materiale ved hjelp av sandblåsing eller rengjøring med mekanisk verktøy. Fjern støv osv. Prime with: HEMPALIN Flikk bare punkter med: HEMPAQUICK ENAMEL 53840.
PÅFØRINGSBETINGELSER:	Må bare påføres på en tørr og ren overflate med en temperatur over duggpunktet for å unngå kondens. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon i små og trange rom under påføring og tørking.
FOREGÅENDE STRØK::	HEMPEL'S SPEED-DRY ALKYD 43140 eller ifølge spesifikasjon
ETTERFØLGENDE STRØK:	Ingen.
Anmerkninger:	
Farger/Farge stabilitet	Fargestabiliteten til visse farger kan bli påvirket under eksponering for tøffe kjemiske atmosfærer/miljø. Dette påvirker ikke ytelsen til malingen.
Overmalings merknader:	Før overmaling etter eksponering i forurenset miljø må overflaten rengjøres omhyggelig ved høytrykkspyling med ferskvann og deretter få tørke. Dette produkt kan overmales vått-i-vått innenfor 1-8 timer ved 20°C/68°F. Hvis dette intervallet overskrides, overmal etter 48 timer ved 20°C/68°F.
Merk:	HEMPAQUICK ENAMEL 53840 Kun til profesjonell bruk.
UTGITT AV:	HEMPEL A/S

538401000

Dette produktdatabladet erstatter alle tidligere utgaver.

For definisjoner, forklaringer og utfyllende informasjon henvises til "Forklaringer til produktdatabladene" som er tilgjengelig på www.hempel.com. Data, spesifikasjoner og anbefalinger gitt i dette databladet er basert på laboratorieforsøk eller praktiske erfaringer under kontrollerte og vel definerte forhold. Deres nøyaktighet, fullstendighet og egnethet under de aktuelle bruksforhold av produktet er utelukkende kjøper eller bruker ansvarlig for.

Produktene leveres og all teknisk assistanse skjer i henhold til HEMPEL'S GENERELLE VILKÅR FOR SALG, LEVERING OG SERVICE, med mindre annen skriftlig avtale foreligger. Produsent og selger påtar seg ikke andre forpliktelser eller ansvar enn det som er angitt her, både med hensyn til oppnådde resultater som eventuelle skader og/eller direkte og indirekte tap som følger av bruk av våre produkter som anvist eller på annen måte. Dette produktdatabladet kan endres uten varsel og blir ugyldig 5 år etter utgivelsesdato