

Megafiller Deck

Produktbeskrivelse

Dette er en to-komponent slipbar epoksy sparkel / filler. Den er et ultralett, løsemiddelfritt produkt. Den har utmerkede slipe egenskaper, god adhesjon og minimal krymp. Passer for riktig forbehandlede, primede overflater på karbon stål, aluminium, kompositt og tre underlag.

Bruksområde

Dekk områder under teak dekk. Påføres med sparkelspade for å glatte ut ujevnheter i metall eller komposittoverflater. Dette produktet skal forsegles med en full strøk av Megayacht epoxy primer før teakdekk legges.

Farger

lys brun (etter å ha blandet brun komp. A med hvit komp. B)

Produktdata

Egenskap	Test/Standard	Beskrivelse
Volumbasert tørrstoffinnhold	ISO 3233	100 %
Flammepunkt	ISO 3679 Method 1	130 °C
Tetthet	kalkulert	0.6 kg/l
VOC-EU	IED (2010/75/EU) (teoretisk)	81 g/l

De angitte data er typiske for fabrikkproduserte produkter. Små variasjoner kan forekomme avhengig av farge. Alle data gjelder for blandet maling.

Filmtykkelse pr. strøk

Typisk anbefalt spesifikasjonsområde

Tørrfilmtykkelse	1000 - 32000 µm
Våtfilmtykkelse	1000 - 32000 µm
Teoretisk spredeevne	1 - 0.03 m ² /l

For å minimalisere krymp-spenning i den tørre filmen typisk DFT anbefales per strøk. Maksimal DFT må ikke overskrides selv etter påføring av flere strøk.

For ytterlige råd vennligst kontakt ditt lokale Jotun-kontor.

Forbehandling

For å sikre varig vedheft til påfølgende produkt skal alle overflater være rene, tørre og fri for smuss.

Forbehandlingsoversikt

Underlag	Forbehandling	
	Minimum	Anbefalt
Malte overflater	<p>Ny Jotun Yachting epoxy primer: Ren, tørr og ubeskadiget kompatibel maling Fjern alle forurensninger som kan påvirke vedheften.</p> <p>Herdet Jotun Yachting epoksy primer: Overskridelse av maksimale overmalingsintervaller vil kreve rengjøring/sliping med orbital sliping eller håndsliping med aluminiumoksid eller silisiumkarbid sandpapir med korn P80-P120. Minimum DFT for den eksisterende primeren, i henhold til dens relevante TDS, må forbli uendret etter sliping. Hvis nødvendig, skal det påføres ytterligere strøk for å opprettholde min. DFT.</p>	<p>Ny Jotun Yachting epoxy primer: Ren, tørr og ubeskadiget kompatibel maling Fjern alle forurensninger som kan påvirke vedheften.</p> <p>Herdet Jotun Yachting epoksy primer: Overskridelse av maksimale overmalingsintervaller vil kreve rengjøring/sliping med orbital sliping eller håndsliping med aluminiumoksid eller silisiumkarbid sandpapir med korn P80-P120. Minimum DFT for den eksisterende primeren, i henhold til dens relevante TDS, må forbli uendret etter sliping. Hvis nødvendig, skal det påføres ytterligere strøk for å opprettholde min. DFT.</p>

Optimal ytelse, inkludert heft, korrosjonsbeskyttelse, varmebestandighet og kjemisk motstand oppnås med anbefalt forbehandling.

Påføring

Påføringsmetoder

Dette produkt kan påføres med

Sparkel: Sparkel, palettkniv, pussebrett eller annet egnet utstyr.

Blandeforhold (volum)

Megafiller Deck Comp A	1 del(er)
Megafiller Deck Comp B	1 del(er)

Bland de to komponentene grundig inntil en jevn farge oppnås. Bland med sparkel eller med godkjent sparkel-blande maskin

Tynner/løsemiddel

Ikke tilsett tynner.

Løsemiddel for rengjøring: Jotun Thinner No. 17

Når tynner brukes som rengjøringsmiddel, må bruken være i samsvar med gjeldende lokale forskrifter.

Tørke- og herdetid

Underlagstemperatur	15 °C	23 °C	35 °C
Overflatetørr / Berøringstørr	20 h	16 h	4 h
Gjennomtørr	72 h	18 h	12 h
Overmalingsintervall, minimum	60 t	8 h	2 h
Tørket/herdet for bruk	14 d	7 d	3 d

For max. overmalingsintervaller, se Application Guide (AG) for dette produktet.

Tørke- og herdetider fastsettes ved kontrollerte temperaturer og en relativ luftfuktighet under 85% ved den typiske DFT for produktet.

Overflatetørr: Graden av tørking når lett trykk med en finger ikke etterlater et avtrykk, eller at malingen føles klebrig.

Gjennomtørr: Minimumstid før malingen tåler normal gangtrafikk uten varige spor, avtrykk eller andre fysiske skader.

Overmalingsintervall, minimum: Den anbefalt korteste tid før neste strøk kan påføres.

Tørket/herdet for bruk: Minimumstid før malingen kan bli eksponert i det tiltenkte miljø/medium.

Induksjonstid og Brukstid

Malingens temperatur	23 °C
Brukstid	30 min

Øking av temperaturen vil redusere brukstiden.

Hardhet (Shore D)

"Shore D" verdier vist nedenfor refererer til ferdig herdet produkt, målt i henhold til ISO 868, med en gjennomsnittlig DFT av 1000 µm og herding i 14 dager ved 20 °C.

	Umiddelbar registrering	Registrering etter 3 sekunder	Registrering etter 15 sekunder
Ikke slipt	41 ± 5	31 ± 5	27 ± 5
Slipt med slipepapir P120	43 ± 5	33 ± 5	26 ± 5

Varmebestandighet

	Temperatur	
	Vedvarende	Kortvarig
Tørr, lufteksponert	120 °C	-

Produktkompatibilitet

Forskjellige primere og toppstrøk kan benyttes i kombinasjon med dette produktet, avhengig av eksponeringsbetingelser. Kontakt Jotun for ytterligere informasjon.

Forrige strøk:	epoksy
Neste strøk:	epoksy

Tilleggsinformasjon

BRUKSANVISNING:

Før forsegling med Megacote, for best resultat påfør epoksy finsparkel med høy egenvekt, Megafiller Smooth, på områder med lav tykkelse og eventuelle porer på overflaten.

Emballasje

	Volum (liter)	Spannstørrelse (liter)
Megafiller Deck Comp A	10	10
Megafiller Deck Comp B	10	10

Nevnte volum gjelder fabrikkproduserte varer. Variasjoner i emballasjestørrelse og fyllingsgrad kan forekomme pga lokale bestemmelser.

Lagring

Produktet må lagres i henhold til nasjonale bestemmelser. Produktet bør oppbevares i et tørt rom med god ventilasjon og holdes unna varmekilder og åpen flamme. Emballasjen må holdes godt lukket. Håndteres med forsiktighet.

Holdbarhet ved 23 °C

Megafiller Deck Comp A	24 måned(er)
Megafiller Deck Comp B	24 måned(er)

I noen markeder kan kortere holdbarhet være oppgitt, grunnet lokal lovgivning. Ovennevnte er minimum holdbarhet, etter dette skal produktet kontrolleres.

Forholdsregler ved påføring

Dette produktet er kun til yrkesmessig bruk. Påførere og operatører skal være opplært, erfarne og ha evner og utstyr for å blande/røre og bruke maling korrekt og i henhold til Jotuns tekniske dokumentasjon. Påførere og operatører skal bruke egnet personlig verneutstyr ved bruk av dette produktet. Disse retningslinjene er basert på gjeldende kunnskap om produktet. Eventuelle foreslåtte avvik som passer til forholdene på stedet skal sendes til den ansvarlige Jotun-representant for godkjenning før arbeidet påbegynnes.

Helse og sikkerhet

Ta hensyn til det som er anvist på emballasjen. Brukes under godt ventilerte forhold. Pust ikke inn sprøytetåke. Unngå hudkontakt. Søl på huden vaskes straks med egnet rensemiddel, såpe og vann. Skyll øynene med rikelig med vann og kontakt lege umiddelbart.

Fargeavvik

I noen tilfeller kan produkter som primært er ment for bruk som grunning eller bunnstoff, ha små fargevariasjoner fra batch til batch. Slike produkter og epoksybaserte produkter som brukes som toppstrøk, kan kritte når de utsettes for sollys og forvitring.

Farge- og glansbestandighet på toppstrøk/siste strøk kan variere avhengig av fargetype, eksponeringsmiljø som temperatur, UV-intensitet etc., påføringskvalitet og generisk malings type. Kontakt ditt lokale Jotun-kontor for mer informasjon.

Ansvarsbegrensning

Informasjonen i dette dokumentet er gitt etter Jotuns beste kunnskap, basert på laborietesting og praktiske erfaringer. Jotuns produkter regnes som halvfabrikata, og som sådan brukes produktene ofte under forhold utenfor Jotuns kontroll. Jotun kan ikke garantere noe annet enn kvaliteten på selve produktet. Mindre produktendringer kan bli gjennomført for å overholde lokale krav. Jotun forbeholder seg retten til å endre gitte data uten varsel.

Brukere bør alltid konsultere Jotun for veiledning om hvorvidt produktet er egnet til formålet og tiltenkt påføringsmetode.

Dersom det er uoverensstemmelse mellom ulike språklige utgaver av dette dokumentet, vil English (United Kingdom) versjonen være gjeldende.