

## Lightweight Filler

### Type

Dit is een 2 componenten plamuur. Het is een ultra licht oplosmiddel vrij produkt.

### Kenmerken en voordelen

Het kan worden aangebracht in zeer hoge laagdiktes daar waar gewichtsbesparing gewenst is.

### Verbruik.

Te gebruiken voor grote reparaties en beschadigingen. Geschikt voor boven en onder de waterlijn als onderdeel van een goedgekeurd Jotun Yachting systeem.

## Verpakking (typisch)

	Volume / Hoeveelheid (liters)	Grote van verpakking (liters)
Lightweight Filler Comp A	0.5 / 2	0.7 / 2.5
Lightweight Filler Comp B	0.5 / 2	0.7 / 2.5

De hoeveelheid is gebaseerd op in de fabriek geproduceerde kleuren. Let op dat er variaties in de lokale verpakking en hoeveelheden kunnen zijn, door lokale regelgeving.

## Product data

<b>Kleuren</b>	licht blauw
<b>Algemeen type</b>	epoxybasis
<b>Vaste stoffen</b>	100 ± 2 Volume%
<b>Soortelijk gewicht</b>	0,57
<b>Vlampunt</b>	120 °C
<b>VOC (Volume/Volume):</b>	50 g/l US EPA method 24

## Applicatie gegevens

### Het product kan aangebracht worden met

Troffel, plamuurmes en andere geschikte gereedschap.

### Verbruik

Theoretical 1 m<sup>2</sup>/l - 0,03 m<sup>2</sup>/l

### Aanbevolen laagdikte per laag

<b>Nat</b>	1000 µm - 35000 µm
<b>Droog</b>	1000 µm - 35000 µm

### Product mengverhouding (in volume)

Lightweight Filler Comp A	1	Deel (Delen)
Lightweight Filler Comp B	1	Deel (Delen)

### Inductie tijd en houdbaarheid

<b>Verf temperatuur</b>	<b>23 °C</b>
<b>Pot life na mixen</b>	30 min

Gereduceerd bij hogere temperaturen

### Reiniging van applicatie materiaal

Jotun Thinner No. 17

### Droogtijden

Relatieve luchtvochtigheid (RH) 50%

Substraat temperatuur	10 °C	23 °C	35 °C
<b>Stof droog</b>	24h	16h	4h
<b>Hard droog</b>	72h	18h	12h
<b>Overschilderbaar, minimum</b>	12h	8h	2h
<b>Overschilderbaar, maximaal, atmosferisch</b>	90h	72h	48h
<b>Uitgehard</b>	14d	7d	3d

## Gebruiksaanwijzing

### Oppervlakte voorbehandeling

Voor het beste resultaat, moet de ondergrond schoon zijn, droog en helemaal vuilvrij.

### Voorbehandeling

Schoon, droog en onbeschadigde geschikte primer of plamuur. Lees voor gebruik van het Jotun Yachting product de TDS.

### Vulmiddel

Breng het produkt aan op het te behandelen vlak. Schuren na 16-24 uur afhankelijk van temperatuur met korrel P180-P220. Herhaal het proces todat er geen onvolkomenheden meer zijn. Sluit af met Jotun Yachting Finishing Filler.

### Opmerkingen

Geen Thinner toevoegen.

## Opslag

Het product moet bewaard worden overeenkomstig met nationale regels. Bewaar de containers in een droge, koele en goed geventileerde ruimte en buiten bereik van hitte en ontstekings bronnen. Containers moeten goed gesloten blijven. Voorzichtig behandelen.

## Houdbaarheid in gesloten verpakking bij 23 °C

Lightweight Filler Comp A	36	Maand(en)
Lightweight Filler Comp B	36	Maand(en)

In sommige commerciële markten kan een kortere houdbaarheid gedecteerd worden door de lokale regelgeving. Bovenstaand is de minimale houdbaarheid, hierna is de kwaliteit van de verf onderhevig aan goedkeuring

## Gezondheid en veiligheid

Houd rekening met de milieu-en veiligheids notities op het blik.

Een veiligheid informatieblad is uitgegeven voor dit product.

Gedetailleerde informatie over gezondheids-en veiligheidsrisico's en voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van dit product wordt vermeld in het product veiligheidsinformatieblad.

Eerste hulp maatregelen, zie paragraaf 4.

Behandeling en opslag, zie paragraaf 7.

Transport informatie verwijzen naar sectie 14.

Wettelijk verplichte informatie, zie paragraaf 15.

## Disclaimer

De informatie in dit document wordt gegeven naar de beste kennis van Jotun, gebaseerd op laboratorium testen en praktische ervaring. Jotun producten worden beschouwd als halffabrikaten en als zodanig, worden de producten vaak gebruikt onder condities buiten de controle van Jotun. Jotun kan niets dan de kwaliteit van het product zelf garanderen. Kleine productvariaties kunnen om te voldoen aan de lokale eisen worden uitgevoerd. Jotun behoudt zich het recht voor om de informatie te wijzigen zonder nadere aankondiging.

Gebruikers dienen altijd Jotun te raadplegen voor de specifieke leidraad en algemene geschiktheid van dit product en de specifieke praktische toepassing.

Als er enige inconsistentie is tussen de verschillende taalkwesties van dit document gaat de Engelse (Verenigd Koninkrijk) versie voor.