

Hempaspeed TF

De toekomst is nu –
Duurzame oplossingen voor
bescherming onder water.

hempelyacht.nl







- ✓ Harde, dunne laag, biocide vrij
- ✓ Geen vervuiling afvalwater
- ✓ Eenvoudig om te zetten
- ✓ Ultragladde eindlaag
- ✓ Minimaliseert aangroei en weerstand

PATENT PENDING

Nieuwe technologie voor bescherming onder water - **Hempaspeed TF**



Kleuren:

-  True Blue
-  Ultimate White
-  Black
-  Penta Grey

Nieuwe gepatenteerde technologie

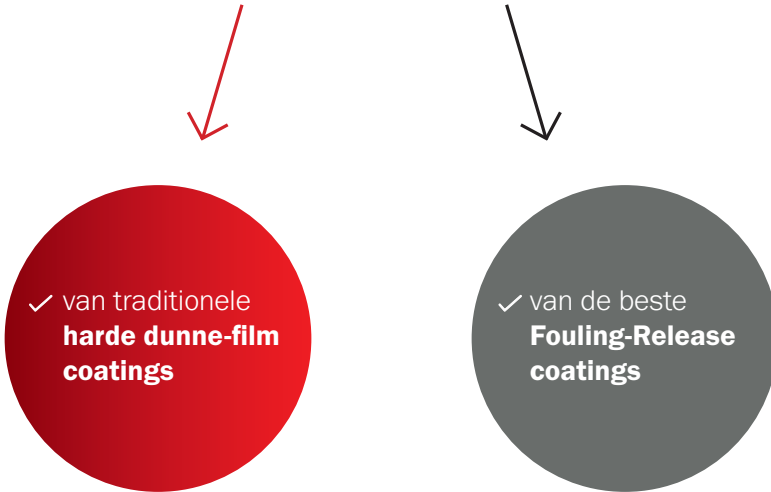
Hempaspeed TF is een harde biocide-vrije dunne-filmcoating met een ultra-gladde afwerking. Het minimaliseert weerstand en daarnaast is het eenvoudig schoon te maken, zelfs met hogedrukreiniging.

Voor welk type boten en wateren?

De Hempaspeed TF is perfect geschikt voor regatta zeilboten, motorboten, trailerboten en plezierboten op binnenwateren.

Werking

Door infusie van onze gepatenteerde **hydrogeltechnologie** in een traditionele **acryl** verflaag.



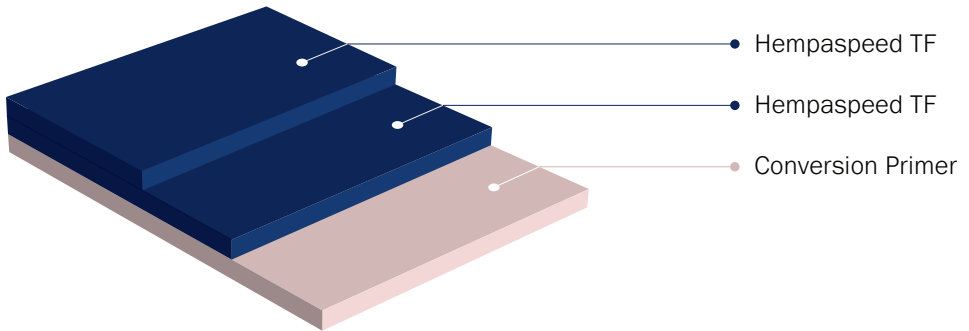
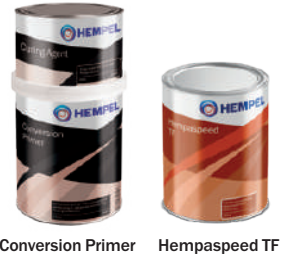
Wat maakt Hempaspeed TF een goede keuze?

- ✓ Biocide-vrije dunne film
- ✓ Harde aangroeiwerende coating
- ✓ Ultragladde eindlaag
- ✓ Minimaliseert aangroei en weerstand
- ✓ Eenvoudig om te zetten
- ✓ Makkelijk schoon te maken en bestand tegen hogedruk reiniging
- ✓ Geen vervuiling afvalwater
- ✓ Geen chemicaliën nodig voor reiniging
- ✓ Veilig gebruik voor Aluminium scheepsrompen

Aanbrengen

Aanbrengen op oude antifouling laag met Conversion Primer

Breng de lagen van het systeem aan zoals hieronder beschreven:



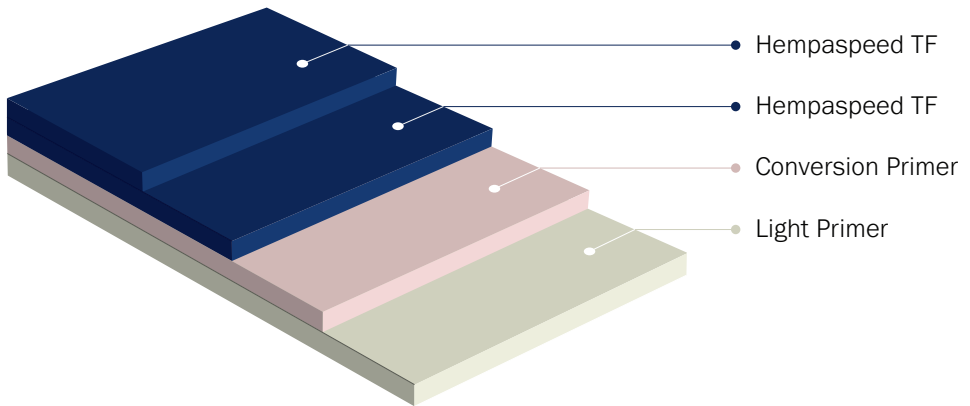
Voor bescherming gedurende het volledige seizoen - het is niet nodig om de oude coating te verwijderen, slechts 1 laag Hempel's Conversion Primer dient te worden aangebracht voordat 2 lagen Hempaspeed TF worden aangebracht.

Kan overschildert worden na:

Lagen	Hempel's	10°C		20°C		30°C	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max
1.	Conversion Primer	30 min	1h	30 min	1h	30 min	1h
2.	Hempaspeed TF	8h	48h	4h	48h	3h	48h
3.	Hempaspeed TF						

Boten zonder aangroeiwerende verf

Breng de lagen van het systeem aan zoals hieronder beschreven:



Opmerking: Nieuwe gelcoats moeten met epoxy worden voorbehandeld tot een droge laagdikte van minimaal 300 micron.

Kan overschildert worden na:

Lagen	Hempel's	10 °C		20 °C		30 °C	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max
1.	Light Primer	8h	60d	4h	30d	3h	22d
2.	Conversion Primer	30 min	1h	30 min	1h	30 min	1h
3.	Hempaspeed TF	8h	48h	4h	48h	3h	48h
4.	Hempaspeed TF						

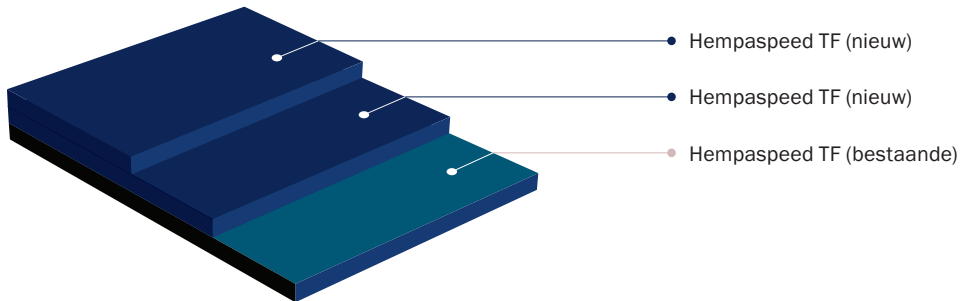
Onderhoud

Jaarlijks overschilderen

1. Schoonmaken met geschikt reinigingsmiddel en naspoelen met zoetwater.
2. Schuren (meest effectief met een schuurmachine met P80).
3. Verwijder al het stof en loszittende verfresten.
4. Breng de lagen van het systeem aan zoals hieronder beschreven:



Hempaspeed TF



Kan overschildert worden na:

Lagen	Hempel's	10°C		20°C		30°C	
		Min	Max	Min	Max	Min	Max
1.	Hempaspeed TF	8h	48h	4h	48h	3h	48h
2.	Hempaspeed TF						

Schoonmaken tijdens het seizoen kan nodig zijn.

Algemene toepassingsadviezen

- Lees het etiket en volg zorgvuldig alle instructies op voor het schilderen.
- Houd rekening met het totale proces, inclusief de voorbereiding van het oppervlak en de verfspecificatie.
- Bij kans op regen moet schilderen worden vermeden.

Nieuwe technologie voor bescherming onder water.

Ongeacht of je wilt gaan racen of gewoon wilt cruisen, respecteer jezelf, jouw boot en de natuur.

Gebruik Hempaspeed TF.



- ✓ Dunne laag coating
- ✓ Ultragladde eindlaag
- ✓ Biocide vrij



Hempaspeed TF is een harde biocide-vrije dunne-filmcoating. Vormt een ultra-glad oppervlak dat aangroei minimaliseert en weerstand vermindert. Te gebruiken voor boten van glasvezel, staal en aluminium. Geschikt voor pleziervaartboten, motorboten en regatta boten.

 **HEMPEL**
Trust is earned

Hempaspeed TF

Nieuwe technologie voor bescherming onder water.

Hempel is een toonaangevende leverancier van beproefde coating toepassingen. Het is een internationaal bedrijf met sterke waarden en werkt met klanten in de protective, marine, decorative, container- en jacht sectoren. Er bevinden zich fabrieken, R&D-centra en voorraadpunten van Hempel in iedere regio. De coatings van Hempel beschermen oppervlakken, structuren en apparatuur over de hele wereld. Ze verlengen de levensduur van onderdelen, verminderen de onderhoudskosten en maken huizen en werkplekken veiliger en kleurrijker. Hempel werd in 1915 opgericht in Kopenhagen, Denemarken. Het is het trotse bezit van de Hempel Foundation, die zorgt voor een stevige economische basis voor de Hempel Group en culturele, sociale, humanitaire en wetenschappelijke doelen over de hele wereld steunt.

Hempel (The Netherlands) B.V.

Postbus 792
3100 AT Schiedam

T: +31 (0)10 4454000
F: +31 (0)10 4600883
E: sales-nl@hempel.com
hempel.nl