

# Perfection

## Lakmaling

### Blank Polyuretanfinishmaling af høj kvalitet



#### PRODUKTBESKRIVELSE

Perfection polyurethanlak er den ultimative højblanke finishmaling. Den giver en langtidsholdbar højblank overflade med særdeles god kulør- og kemikalie-bestandighed. Specielt formuleret så "erfarne" amatører let kan få et professionelt resultat. Kemisk hærdning kombineret med UV-filter giver længst mulig levetid.

\* Den slidstærke overflade gør den ideel til områder med stor slitage som f.eks. dæk (gerne tilsat skridsikringspulver).

\* Resistent overfor diesel, olie, benzin, samt mildere syrer og alkali'er.

#### PRODUKTINFORMATION

Kulør	YHA183-Platinum, YHA184-Med. White, YHA192-Off White, YHA194-Oyster White, YHA198-Mat'horn White, YHA216-Royal Blue, YHB000-Snow White, YHB663-Jade Mist Green, YHE294-Chilli Red, YHF991-Mauritius Blue, YHK990-Flag Blue, YHS056-Fight. Lady Yellow, YHS070-Cream, YHS187-Polar White, YHS248-Arctic White, YHS253-Pearl White, YHS299-Rochelle Red, YHS936-Lauderdale Blue, YHY999-Jet Black
Finish	Højblank
Densitet	1.17
Tørstofindhold	49%
Blandingsforhold	2:1 (volumen) som leveret
Transformer/Hærder	YGB001
Normal lagringstid	2 år
VOC	486 g/l
Emballage størrelse	750 ml, 2.5 lt

Vigtigt: Ikke alle farver er tilgængelige i alle lande. Kontakt Helpline Watski tlf. 4576 4011.

#### TØRRE- OG OVERMALINGSTIDER

	Tørretider							
	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Støvtør	11 timer		7 timer		4 timer		3 timer	
Potlife	5 timer		3 timer		2 timer		1 timer	
Overmaling Underlagets temperatur								
Overmalet med	10°C (50°F) Min.	Maks.	15°C (59°F) Min.	Maks.	23°C (73°F) Min.	Maks.	35°C (95°F) Min.	Maks.
Perfection	28 timer	4 dage	14 timer	3 dage	6 timer	2 dage	4 timer	1 dage

#### BRUGSANVISNING

##### Forbehandling

##### TIDLIGERE MALEDE OVERFLADER

I God Stand Vask med Super Cleaner, skyld med ferskvand og lad tørre. Slib med korn 280-320 papir.

I Dårlig Stand Fjern al tidligere maling og prime overfladen.

PRIMMING Se datablaðe til primer.

RÅT TRÆ/STÅL/ALUMINIUM Prime med Interprotect/Gelshield 200.

GELCOAT Vask med Super Cleaner, skyld med ferskvand og lad tørre. Sandsvirp eller slib med korn 180-220 papir.

Priming er ikke nødvendig.

ÆLDET/SLIDT GELCOAT På grund af den forøgede porositet øges risikoen for indfangning af opløsningsmiddel/fugt, hvilket fører til potentiel blæredannelse. For at sænke denne risiko anbefales det, at man påfører 3 lag Interprotect for at forsegle gelcoat'en. Interprotect skal overmales med Perfection Grunder før finishmalingen påføres.

ALLE MATERIALER Brug Perfection Grunder.

##### Metode

Slip grunderen jævn med korn 320-400 papir, vådt eller tørt. Fjern støv med en tagrag/klud. Påfør 2-3 lag.

##### Tips

BLANDING Omrør hvert enkelt element individuelt. Tilsæt hærderen til basen, omrør omhyggeligt og lad stå i 20 minutter så luftboblerne forsvinder.

FORTYNDER: Thinner No 9

FORTYNDING: Kan fortyndes 5-10% for nem påføring.

RENGØRINGSMIDDEL: Thinner No 9.

VENTILATION OG FUGTIGHEDSKONTROL: Påføres under tørre forhold med god ventilation. Undgå høj luftfugtighed, dvs. over 80% relativ luftfugtighed.

ANDET: Bedste påføringstemperatur er 15°C. Til lyse kulører blandes første lag finishlak med grunderen i forholdet 50:50,

Yderligere information kan erhverves hos vores forhandlere eller på [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com).

Alle varemærket nævnt i denne publikation er ejet af eller i licens til AkzoNobel koncernen. © AkzoNobel 2018.

# Perfection

## Lakmaling

### Blank Polyuretanfinishmaling af høj kvalitet



for at dække bedre og for at opnå mere dybde i malingens kulør. Begge produkter skal blandes med sin respektive hærder først. Ved påføring med rulle, stryg efter med en pensel for at få bedste resultat. Hvis malingen bruges som dækmalning, så kan man blande den med tilsætningsstoffet Intergrip, som giver en skridsikker overflade. Fuld hærdning opnås efter 7-10 dage ved 15°C. Hvis det ønskes kan Perfection Matting Additive (YZM914) tilsettes Perfection. Brugsanvisning findes på databladet for Perfection Matting Additive.

#### Vigtig information

Må ikke bruges før base og hærder er grundigt blandet efter det specificerede blandingsforhold. Undgå at male i direkte sollys. Undgå at lakere sent på eftermiddagen. Kondens og dug på malingsfilmen inden den er hærdet, kan gøre overfladen mat. Lad tørre under godt ventilerede forhold. Produktets temperatur bør mindst være 10°C og maks. 35°C. Omgivelserns temperatur bør være mindst 10°C og maks. 40°C. Overfladens temperatur bør være mindst 10°C og maks. 40°C.

#### Kompatibilitet/Underlag

Brug ikke Perfection på fleksible trækonstruktioner. Vil revne på kravel- og klinkbyggede både. Perfection må ikke påføres 1-komponente produkter. Ikke velegnet til brug på overflader under vand.

#### Antal lag

2-3 med pensel/rulle

#### Rækkeevne

(Teoretisk) - 13.24 m<sup>2</sup>/lt

(Praktisk) - 11.9 m<sup>2</sup>/lt

#### Anbefalet tørfilmstykke pr.

#### lag

37 micron tør

#### Anbefalet vådfilmstykke pr.

#### lag

76 micron våd

#### Påføringsmetoder

Pensel, Rulle

**MÅ IKKE SPRØJTE PÅFØRES.** Information om sprøjtemaling findes på et separat datablad for Perfection Professional

#### TRANSPORT-, LAGRING OG SIKKERHEDSINFORMATION

##### Lagring

##### GENEREL INFORMATION

Undgå kontakt med luft og ekstremt høje temperaturer. For at lagringstiden skal holdes bør produktet opbevares i forseglede emballager ved temperaturer på 5-35°C. Undgå direkte sollys.

##### TRANSPORTINFORMATION

Perfection bør transportereres og lagres i sikre og lukkede containere.

##### Sikkerhed

##### GENERELT

Indeholder icosyanater som kan være skadelige for luftvejene. Læs Helse og Sikkerheds teksten på etiketten. Oplysningerne kan også fås hos Teknisk Bådråd.

##### AFFALDSHÅNDTERING

Smid ikke dåsen i naturen og hæld ikke rester i vasken hjemme. Brug anviste miljøstationer. Det er bedst at lade malingen hærde før dåsen kasseres. Rester af Perfection må ikke kasseres med husholdningsaffaldet eller lign. uden tilladelse. Deponering af kemisk affald må kun ske på en af kommunen anvist miljøstation.

##### PRODUKTANSVAR

*Informationen i dette blad er ikke forventet at være fuldstændig. Enhver person der bruger produkterne uden først at have henvendt sig skriftligt om brugen af produktet, og om det er passende til det forestående arbejde, bruger produktet på egen risiko, og vi påtager os ikke noget ansvar for resultatet eller evt. skader årsaget af produktet (andet end dødsfald eller personskader opstået ved forsømmelighed). Informationen i dette blad opdateres kontinuerligt baseret på den senest tilgængelige information fra vores erfarenhed, tests og udvikling.*