

Epiglass Epoxy System

Epiglass war immer an forderster Front, wenn es um Epoxidharze im Wassersportbereich ging. Bis zurück in die fünfziger Jahre reicht die Geschichte von Epiglass, das zu einem der ersten und im maritimen Bereich am häufigsten verwendeten Epoxidharze in Neuseeland gehört.

Das Epiglass System, besteht aus Harz, Härter und Additiven, kann für eine Vielzahl von Anwendungen an einem Boot eingesetzt werden. Epiglass dient als Untergrund für Lackierungen, Kleber, Spachtel oder Laminierharz. Wenn Sie also ein Boot restaurieren, ein neues bauen oder einfach nur instandhalten, verhilft Ihnen Epiglass zu einem hochwertigen und haltbaren Ergebnis.



Fordern Sie Informationsbroschüren für International, Epiglass oder die Info-CD an!

Harze komplett mit Härter

Harz komplett mit Standard-Härter

Bestens geeignet für kleine Konstruktionen, Modelle und Reparaturen.

1,2 kg Packung (2 Dosen) mit Mixbecher

Harz u. Standard-Härter 1,2 kg **64 1945**

Projekt Pack. Diese Abpackung ist ausgelegt für Restaurationen und Konstruktionsanwendungen, wo eine größere Menge Harz benötigt wird. Wird komplett mit Härter, standard oder schnell geliefert.

Harz m. Standard-Härter 3,75 l **64 1946**

Harz m. Schnell-Härter 3,75 l **64 1947**

Additive

HT 110 Klebepulver. Dieser Zusatz wird mit dem Epiglass Harzmix gemischt und erzeugt einen hochfesten Epoxidkleber.

weiß 1.0 l 50 g **64 1916**

HT 220 Holzfasern. Hierbei handelt es sich um Zellulosefasern, die der Klebemischung zugegeben wird, wenn Holz verbunden werden soll.

weiß 1.0 l 175 g **64 1920**

HT 901 Lösemittel. Spezielle Verdünnung für Epiglass Epoxidharze zur Oberflächenvorbereitung und Gerätereinigung

500 ml **64 1930**

Glasfasergewebe

Spezielles **Glasfasergewebe** (163 g/m²)

ca. 2 m² ,163 g/m² **64 1933**

Produktauswahl

Häufige Anwendungen des Epiglass Epoxy Systems

	GFK versiegeln	Laminieren	Verstärken	Hohlkehlen	Holz verbinden	Spachteln, oberhalb der Wasserlinie	Spachteln, unterhalb der Wasserlinie
HT9000 Epiglass Harzmix Extrem haltbares Epoxidharz mit hoher Festigkeit, geruchsarm, frei von gefährlichen Phenolen, dünnflüssig und dadurch leicht zu mischen, kann für eine Vielzahl von Anwendungen verwendet werden. Verwendung: versiegeln, laminieren	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
HT110 Epiglass Klebepulver Ergibt mit Epiglass Harzmix-Gemisch einen hochfesten Epoxidkleber, vergrößert nicht das Volumen des Harzmixes Verwendung: kleben und zum Eindicken von Spachtel- und Profilierungsmischungen. Vermeidet das Absacken				Ja		Ja	Ja
HT220 Epiglass Holzfasern Weiße Zellulosefasern Verwendung: Holz verbinden, speziell bei Hohlkehlen				Ja	Ja		

Mischungstyp und Bedarf nach Volumen

	HT9000 Harzmix	HT110 Klebepulver	HT220 Holzfasern
Niedrige Viskosität Klebermix	1	1	
Hohe Viskosität / Hohlkehlenmix	1	1	1
Leichtgewichtiger Spachtelmix	1	1	
Spachtelmix	1	1	

Hinweis: Angegebene Werte: Volumenverhältnis Additiv: Harzmix (Harz und Härter angemischt). Sie können die Menge verändern, um den Mix den jeweiligen Erfordernissen anzupassen. Das Mischungsverhältnis Harz : Härter (4:1) darf nicht verändert werden.

Spachtelmasse

Interfill 100

Reparaturspachtel auf Kunstharzbasis.

gebr. weiß 170 ml **64 1427**

Interfill 833

Epoxid-Endspachtel, Über- und Unterwasserbereich.

hellgrau m. Standardhärter 5 l **64 1433**
hellgrau m. Schnellhärter 5 l **64 1432**

Interfill 830

2 Komponenten Epoxidspachtel für Stahl, Aluminium, Holz & GfK, über & unter Wasser.

grau Standard 5 l **64 1436**
grau Schnellhärtend 5 l **64 1437**

Grundierungen

Intertox

Imprägnierung für Holz.

klar 1 l **64 1402**

Yacht Primer

Universalgrundierung für Holz, Stahl und Leichtmetall.

hellgrau 2,5 l **64 1403**
hellgrau 750 ml **64 1404**

Primocon

Universalgrundierung für das Unterwasserschiff für Holz, Stahl, Alu & GfK; Sperrgrund über alte Antifouling unbekannter Art.

grau 2,5 l **64 1424**
grau 750 ml **64 1425**

Interprotect

Schnelltrocknende Epoxid-Grundierung für Stahl und Leichtmetall für Über- und Unterwasserbereich. Auch für Holz geeignet. z.B. bei Holzbooten im Unterwasserbereich vor dem Antifouling zu streichen

grau 2,5 l **64 1408**
grau 750 ml **64 1409**
weiß 2,5 l **64 1410**
weiß 750 ml **64 1411**



Watertite



Schnelltrocknender, nicht schrumpfender 2 Komponenten-Epoxidspachtel, Über- und Unterwasserbereich.

grau 1 l **64 1652**
grau 250 ml **64 1653**

International



Gelshield Plus

Dickschichtiges, lösemittelfreies Epoxidharz zur Osmosesanierung.

hellblau 2,25 l **64 1400**
hellgrün 2,25 l **64 1401**

Etch-Primer

Haftgrund für Aluminiumlegierungen und verzinkten Stahl.

ocker 500 ml **64 1421**

Gelshield 200

Hochwirksame, schnelltrocknende Epoxid-Grundierung für den Schutz gegen Osmose. Kann auch bei niedrigen Temperaturen verarbeitet werden.

grün 2,5 l **64 1418**
grün 750 ml **64 1419**
grau 2,5 l **64 1416**
grau 750 ml **64 1417**



Vorstreichfarbe

Perfection 709 Vorstreichfarbe

2-Komponenten Polyurethan-Vorstreichfarbe.
weiß 750 ml **64 1444**

PU-Basecoat

2-Komponenten Polyurethan-Vorstreichfarbe.
weiß 2,5 l **64 1443**
grau * 2,5 l **64 1445**
blau 2,5 l **64 1449**

Pre Kote

1-Komponenten Vorstreichfarbe.
weiß 2,5 l **64 1441**
weiß 750 ml **64 1442**
weiß 375 ml **64 1447**
blaugrau 750 ml **64 1448**

Raumbilgenfarbe

Danboline

Schützt Bilgen und Stauräume. Beständig gegen Spuren von Öl und Treibstoff.



weiß 2,5 l **64 1549**
weiß 750 ml **64 1548**
grau 2,5 l **64 1545**
grau 750 ml **64 1546**
rot 750 ml **64 1547**

Verschiedenes

Matting Additive

Dieser Mattierungs-Zusatz kann allen International 1-Komponenten Farben und Klarlacken zugesetzt werden, um einen matten Anstrich zu erhalten.

750 ml **64 1622**

Interstrip

Abbeizmittel für Antifouling von GFK.

1,0 l **64 1611**
2,5 l **64 1610**

Rutschfestsubstrat

für alle Endlacke, ausreichend für 750 ml.

20 g **64 1612**

Verdünnungen



Verdünnung Nr. 1

Für 1-Komponenten Produkte außer Primocon 3, Antifouling-Primer und Anti-Kondensationsfarbe.

1,0 l **64 1616**
500 ml **64 1619**

Verdünnung Nr. 3

Für alle International Antifouling's außer: Optima und VC-Antifouling's. Spritzverdünnung für 1-Komp. Farben und Lacke.

1,0 l **64 1617**
500 ml **64 1618**

Verdünnung Nr. 7

Für Interprotect, Etch Primer, Gelschild & Gelschild 200.

1,0 l **64 1621**

Verdünnung Nr. 9

Für Perfection Vorstreich- und Lackfarbe, UCP. Bei Applikationen mit der Rolle oder dem Pinsel.

1,0 l **64 1620**

Verdünnung Nr. 10

Für Perfection Vorstreich- und Lackfarben. Spritzverdünnung.

1,0 l **64 1615**

Verdünnung Nr. 333

Verdünnung für Brightside.

500 ml **64 1623**

Lacke

Toplac

Premium Yachtlack der neuen Generation für die Pinselapplikation. Zeichnet sich durch besonders langanhaltenden Hochglanz und Farbtonbeständigkeit aus. Leicht zu verarbeiten, für alle Bootsbaumaterialien geeignet.

weiß	001	2,5 l	64 1711
weiß	001	750 ml	64 1710
weiß	001	375 ml	64 1709
weiß	545	2,5 l	64 1717
weiß	545	750 ml	64 1716
weiß	545	375 ml	64 1715
weiß	905	750 ml	64 1708
grau	289	750 ml	64 1729
schwarz	051	750 ml	64 1728
rot	501	750 ml	64 1722
rot	350	750 ml	64 1735
rot	011	750 ml	64 1721
grün	077	750 ml	64 1731
gelb	101	750 ml	64 1719
elfenbein	812	750 ml	64 1718
blau	936	750 ml	64 1723
blau	018	750 ml	64 1726
blau	016	750 ml	64 1724
blau	104	750 ml	64 1725
blau	163	750 ml	64 1727

Klarlacke



Goldspar

Schnelltrocknender, widerstandsfähiger 1-Komponenten-Yachtlack für Innen und Außen.

klar	750 ml	64 1531
klar	375 ml	64 1532

Goldspar Satin

Seidenmatter, schnelltrocknender, widerstandsfähiger 1-Komponenten-Yachtlack für Innen und Außen.

klar (matt)	2,5 l	64 1533
klar (matt)	750 ml	64 1534
klar (matt)	375 ml	64 1535

Schooner

Traditioneller Holzlack, hochglänzend.

klar	750 ml	64 1525
klar	375 ml	64 1543



Interdeck

Ausgezeichnete, rutschfeste Decksbeschichtung, leichtes Auftragen. Zähle Polyurethanharze schützen Deck vor alltäglichem Verschleiß.

weiß	001	750 ml	64 1493
beige	090	750 ml	64 1497
blau	339	750 ml	64 1490
grau	289	750 ml	64 1496
creme	027	750 ml	64 1494
blau	923	750 ml	64 1491

Brightside

1-Komponenten Polyurethan-Lackfarbe mit Teflon. Leichte Verarbeitung, schnelltrocknend, abriebsfest & hochglänzend mattierbar durch Zusatz von Matting Additive.

weiß	001	2,5 l	64 1270
weiß	001	750 ml	64 1271
weiß	001	250 ml	64 1272
weiß	003	750 ml	64 1274
weiß	003	250 ml	64 1275
blau	830	750 ml	64 1276
blau	923	750 ml	64 1277
blau	946	750 ml	64 1278
blau	946	250 ml	64 1279
creme	027	750 ml	64 1280
rot	504	750 ml	64 1281
rot	504	250 ml	64 1282
orange	265	750 ml	64 1283
grün	241	750 ml	64 1284
grau	251	750 ml	64 1285
beige	090	750 ml	64 1286
blau	990	750 ml	64 1287
schwarz	051	750 ml	64 1289
schwarz	051	250 ml	64 1290

Perfection

2-Komponenten Polyurethan-Lackfarbe, hochglänzend, langlebig, gute Abriebbeständigkeit, beständig gegen Benzin, milde Säuren und Laugen, exzellente Glanz- und Farbtonbeständigkeit, Farbtöne mischbar.

weiß	001	750 ml	64 1516
weiß	001	2,5 l	64 1517
weiß	545	750 ml	64 1504
gebr.weiß	192	750 ml	64 1507
matterhornweiß	198	2,5 l	64 1506
creme	070	750 ml	64 1505
blau	216	750 ml	64 1518
blau	990	750 ml	64 1522
blau	991	750 ml	64 1521
grün	663	750 ml	64 1523
platin	183	750 ml	64 1510
schwarz	999	750 ml	64 1512
rot	294	750 ml	64 1503
rot	299	750 ml	64 1500

Perfection Klarlack

2-Komponenten Klarlack, hohe UV-Beständigkeit & Abriebfestigkeit.

klar	2,5 l	64 1536
klar	750 ml	64 1537

Original

Hochglänzender, UV-beständiger 1-Komponenten-Bootslack.

klar	2,5 l	64 1527
klar	750 ml	64 1528
klar	375 ml	64 1529

Antifoulings



Interspeed Ultra

Hochwirksames Hartantifouling mit Teflon, besonders für schnelle Boote, polierbar.

dover-weiß	2,5 l	64 1301
dover-weiß	750 ml	64 1302
marineblau	2,5 l	64 1309
marineblau	750 ml	64 1310
hellblau	2,5 l	64 1307
hellblau	750 ml	64 1308
schwarz	2,5 l	64 1303
schwarz	750 ml	64 1304
rot	2,5 l	64 1305
rot	750 ml	64 1306
grün	2,5 l	64 1311
grün	750 ml	64 1312
grau	2,5 l	64 1313
grau	750 ml	64 1314

Trilux

Hartantifouling mit Teflon für eine besonders harte und glatte Oberfläche, polierbar, auch für Aluminium geeignet.

weiß	2,5 l	64 1581
weiß	750 ml	64 1582
blau	2,5 l	64 1576
blau	750 ml	64 1578
rot	2,5 l	64 1565
rot	750 ml	64 1566
grün	2,5 l	64 1592
grün	750 ml	64 1593
grau	2,5 l	64 1568
grau	750 ml	64 1574
schwarz	2,5 l	64 1571
schwarz	750 ml	64 1572

Micron Optima

Die außergewöhnlich gute Wirkung von Optima basiert auf der neuen Aktivator-technologie. Ein hochwirksames Antifouling für Gewässer mit schwierigen Bewuchsverhältnissen. Sehr effektiv zur Verhinderung von Bewuchs- und Schleimbildung.

weiß	001	2,0 l	64 1755
schwarz	004	2,0 l	64 1753
rot	003	2,0 l	64 1749
hellblau	002	2,0 l	64 1751

Micron Extra

Selbsterodierendes Hartantifouling auf Kupfer-Copolymerbasis mit kontrollierten Wirkstoff-abgabe-Raten sowie Anti-Schlieren-Zusätzen für Gewässer mit starken Bewuchs- und Verkalkungsverhältnissen.

dover-weiß	011	2,5 l	64 1551
dover-weiß	011	750 ml	64 1552
marineblau	013	2,5 l	64 1555
marineblau	013	750 ml	64 1556
blau	012	2,5 l	64 1557
blau	012	750 ml	64 1558
schwarz	016	2,5 l	64 1561
schwarz	016	750 ml	64 1562
grau	015	2,5 l	64 1559
grau	015	750 ml	64 1560
rot	014	2,5 l	64 1553
rot	014	750 ml	64 1554
grün	017	2,5 l	64 1564
grün	017	750 ml	64 1563

Nautical

Erodierendes Antifouling für Binnengewässer.

blau	2,5 l	64 1334
blau	750 ml	64 1333
rot	2,5 l	64 1336
rot	750 ml	64 1335
schwarz	2,5 l	64 1332
schwarz	750 ml	64 1331

Cruiser UNO

Selbsterodierendes Antifouling mittlerer Wirksamkeit für Boote bis 25 kn. Bietet Bewuchsschutz für eine Saison mit nur einem Anstrich.

muschelweiß	2,5 l	64 1250
muschelweiß	750 ml	64 1251
blau	2,5 l	64 1252
blau	750 ml	64 1253
marineblau	2,5 l	64 1254
marineblau	750 ml	64 1255
rot	2,5 l	64 1256
rot	750 ml	64 1257
schwarz	2,5 l	64 1258
schwarz	750 ml	64 1259

Cruiser Future

Metallfreie, erodierende („selbstopolierende“) Unterwasserbeschichtung, leicht zu reinigen.

weiß	750 ml	64 1323
blau	750 ml	64 1325
rot	750 ml	64 1327
schwarz	750 ml	64 1329

VC-SYSTEMS

Spachtelmasse

Watertite

Schnelltrocknender, nicht schrumpfender 2-Komponenten-Epoxispachtel für Über- und Unterwasserbereich.



grau	1 l	64 1652
grau	250 ml	64 1653

Grundierung / Primer

VC-Tar2, teerfrei

Schnelltrocknende 2-Komponenten-Epoxidgrundierung, die für Osmoseschutz an GFK-Booten und Korrosionsschutz an Booten aus Stahl und Aluminium sorgt. (VC-Tar2 ist teerfrei, daher keine Verfärbung heller Antifoulingtöne)

schwarz	2,5 l	64 1649
schwarz	1,0 l	64 1648
gebr. weiß	2,5 l	64 1651
gebr. weiß	1,0 l	64 1650

Antifouling

VC17m EXTRA

Mit Teflon für schwierige Bewuchsverhältnisse.

graphit	2,0 l	64 1674
graphit	750 ml	64 1675
weiß	2,0 l	64 1672
weiß	750 ml	64 1673
leuchtorange	750 ml	64 1678

VC Offshore

Reibungsarmes, dünnschichtiges Teflon-Antifouling für den anspruchsvollen Wassersportler.

muschelweiß	2,0 l	64 1676
muschelweiß	750 ml	64 1677
schwarz	2,0 l	64 1680
schwarz	750 ml	64 1681
blau	750 ml	64 1683
rot	750 ml	64 1682



 **International**

Unterwasserbeschichtung

VC17m Biozidfrei

Kupferfreie, biozidfreie, erodierende Unterwasserbeschichtung. VC17 m Biozidfrei bietet ökologischen Bewuchsschutz für Reviere mit geringer Bewuchsdensität oder für Reviere, wo herkömmliche Antifouling nicht verwendet werden können.



schwarz	750 ml	64 1353
bronze	750 ml	64 1350

VC17m

Reibungsarmes, dünnschichtiges Teflon-Antifouling. Superglatte Oberfläche ohne Schleifen. Kein Aufbau dicker Schichten. Umweltgerecht. Ohne organische oder fettlösliche Gifte.

graphit	2,0 l	64 1665
graphit	750 ml	64 1669
blau	750 ml	64 1671
rot	750 ml	64 1670

Verdünnung

VC General Thinner

Verdünnung für alle VC-Produkte.

1,0 l	64 1701
-------	---------

Antifoulingssystem für Propeller

VC-Prop-O-Drev Primer

Der Gebrauch von Prop-O-Drev Primer schützt Metall und Aluminium vor Korrosion. (Spraydose)



grau (Spray)	300 ml	64 1690
--------------	--------	---------

VC Prop-O-Drev

Reibungsarmes Antifouling mit Teflon. Ideal für Antriebe, Propeller, Trimmklappen etc. Die Spraydose erleichtert die Verarbeitung.

schwarz	500 ml	64 1692
grau	500 ml	64 1691



Yachtline Bootspflegemittel

für jeden Zweck - das richtige Produkt!



International

International hat sein bewährtes Yacht Line-Programm überarbeitet und bietet Ihnen Produkte, die halten, was sie versprechen.

Reiniger & Poliermittel

Super Cleaner

Hochwirksames Reiniger-Konzentrat für GFK und lackierte Oberflächen.

500 ml 64 1601

Gelcoat Cleaner

Leistungsstarkes Reinigungsmittel für GFK. Einfach zu verwendendes, tief wirksames Gel. Entfernt Schmutz und Flecken von GFK, speziell im Bereich der Wasserlinie oder Auspuffbereich.

500 ml 64 1741

Liquid Rubbing

Polierflüssigkeit für Lacke und GFK. Polierflüssigkeit zum Entfernen von Flecken und Vergilbungen und zum Wiederherstellen des Glanzes auf lackierten Oberflächen oder GFK.

500 ml 64 1604

Yacht Rubbing

Polierpaste für GFK, Lacke und Metalle. Effektive Polierpaste zur Wiederherstellung des Glanzes auf GFK, lackierten Oberflächen und oxidierten Metallen.

500 ml 64 1608

Polituren & Wachse

Marine Polish

Ultra-feine Politur mit Wachs für GFK und lackierte Oberflächen. Erzeugt einen besonders hohen und lang anhaltenden Glanz.

500 ml 64 1603

Kunststoffbootpflege

Reinigt und schützt Kunststoffoberflächen sowie Lackierungen mit Hochglanzerzielung.

500 ml 64 1599

Holzpflege

Teak Oil

Tränkendes, tief eindringendes Hartholz-Öl. Enthält Lein- und Tung-Öl. Erzeugt eine schützende und leicht zu reinigende Oberfläche. Geeignet für den Einsatz auf allen Harthölzern im Innen- und Außenbereich.

4,0 l 64 1600

500 ml 64 1607

Teak Restorer

Reiniger/Bleichmittel für ältere und schmutzige Harthölzer. Reinigt und bleicht Teak und andere Harthölzer. Greift GFK, Klarlacke, Lackfarben oder Aluminium nicht an.

Solange der Vorrat reicht 5,0 l 64 1609

500 ml 64 1605

Teak Wax

Wasserabweisendes Teakwachs mit effektiven Antirutsch-Eigenschaften. Für die Verwendung auf Teakholz oder anderen Hölzern. Erhält den natürlichen Farbton und beugt Fleckenbildung vor.

500 ml 64 1595

Polwax

Reiniger, Politur und Wachs in einem Produkt. Für eine schnelle und einfache Reinigung, die zugleich poliert und mit Wachs schützt. Geeignet für GFK und lackierte Oberflächen.

500 ml 64 1744

Marine Wax

Nichtschleifendes Flüssigwachs für GFK und lackierte Oberflächen. Marine Wax erzeugt einen widerstandsfähigen, langanhaltenden und hochglänzenden Schutz.

500 ml 64 1748

Teflon Produkte

Teflon Wax Sealer

Ultimative Hochglanz-Versiegelung. Nicht schleifende Wachsversiegelung mit Teflon. Erzeugt einen besonders langanhaltenden, belastbaren und hochglänzenden Schutz.

500 ml 64 1745

Teflon Polish

Exzellente Politur mit Teflon und Wachs für GFK und lackierte Flächen. Erzeugt einen sehr lange haltbaren Schutz. Hervorragender Schutz vor Schmutz und öligen Verrunreinigungen.

500 ml 64 1743