



# Thermosoft Lack

## Gebrauchsanleitung

### Arbeitsanleitung:

Ein nach der Polymerisation weichbleibender Lack zur Oberflächenbehandlung von weichen oder flexiblen Otoplastiken (Thermosoft bzw. Fotoflex 3) sowie harten Otoplastiken (FotoTec® bzw. Fotoplast®).

### Verarbeitung:

Plastik mit Reinigungsflüssigkeit reinigen. Thermosoft Lack aufpinseln. Für 5 Minuten in das Polylux-Gerät stellen. Diese lackierte Plastik in eine mit Glysol gefüllte Tauchdose hängen und 2 Minuten bestrahlen. Die Plastik unter kaltem Wasser abwaschen. Beim Verwenden von Oxystop Fluid (insbesondere bei eingebauten IO-Geräten) das Fluid mit einem sauberen Tuch abwischen.

**Thermosoft Lack nicht in Kunststoffbehältern lagern. Die lackierte Otoplastik nicht mit alkoholhaltigen Reinigungsmitteln reinigen.**

<b>Lieferform:</b>	20 ml	Best.-Nr. 4433
	50 ml	Best.-Nr. 4443
	250 ml	Best.-Nr. 4453

### Gefahrenhinweise

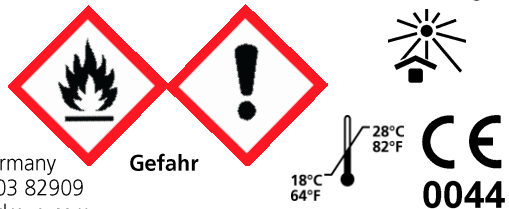
- H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H335 Kann die Atemwege reizen.

### Sicherheitshinweise

- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- P241 Explosionsgeschützte elektrische Geräte /Lüftungsanlagen /Beleuchtungsanlagen verwenden.
- P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Enthält: Methylmethacrylat, Ethylmethacrylat, 2-Ethylhexylacrylat, 2-Hydroxyethylmethacrylat

**Die Dreve Otoplastik GmbH haftet nicht für Schäden, die durch fehlerhafte Anwendung des Materials hervorgerufen werden.**



2016-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com



# Thermosoft Lacquer

## Directions for use

### Working Instructions

A lacquer which remains soft after polymerisation for the surface treatment of soft or flexible earmolds (Thermosoft resp. Fotoflex 3) and hard earmolds (FotoTec® resp. Fotoplast®).

### Processing:

Clean the earmold with Cleaning Liquid. Brush with Thermosoft Lacquer. Cure for 5 minutes in the Polylux unit. Dip the lacquered earmold in a dipping jar filled with Glysol and cure for 2 minutes. If Oxystop Fluid (especially for ITE-unit) is used, wipe the fluid off with a proper cloth.

**Do not store Thermosoft Lacquer in resin containers. Do not clean lacquered earmold with cleaning agent that contains alcohol.**

<b>Available in:</b>	20 ml	Item no. 4433
	50 ml	Item no. 4443
	250 ml	Item no. 4453

### Hazard statements

- H225 Highly flammable liquid and vapour.
- H315 Causes skin irritation.
- H319 Causes serious eye irritation.
- H317 May cause an allergic skin reaction.
- H335 May cause respiratory irritation.

### Precautionary statements

- P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.
- P241 Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/equipment.
- P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.
- P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
- P405 Store locked up.
- P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/ international regulations.

Contains: methyl methacrylate, ethyl methacrylate, 2-ethylhexyl acrylate, 2-hydroxyethyl methacrylate

**Dreve Otoplastik GmbH is not liable for any damages caused by improper application of the material.**



2015-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com



# Thermosoft Lack

## Gebrauchsanleitung

### Arbeitsanleitung:

Ein nach der Polymerisation weichbleibender Lack zur Oberflächenbehandlung von weichen oder flexiblen Otoplastiken (Thermosoft bzw. Fotoflex 3) sowie harten Otoplastiken (FotoTec® bzw. Fotoplast®).

### Verarbeitung:

Plastik mit Reinigungsflüssigkeit reinigen. Thermosoft Lack aufpinseln. Für 5 Minuten in das PolyLux-Gerät stellen. Diese lackierte Plastik in eine mit Glysol gefüllte Tauchdose hängen und 2 Minuten bestrahlen. Die Plastik unter kaltem Wasser abwaschen. Beim Verwenden von Oxystop Fluid (insbesondere bei eingebauten IO-Geräten) das Fluid mit einem sauberen Tuch abwischen.

**Thermosoft Lack nicht in Kunststoffbehältern lagern. Die lackierte Otoplastik nicht mit alkoholhaltigen Reinigungsmitteln reinigen.**

<b>Lieferform:</b>	20 ml	Best.-Nr. 4433
	50 ml	Best.-Nr. 4443
	250 ml	Best.-Nr. 4453

### Gefahrenhinweise

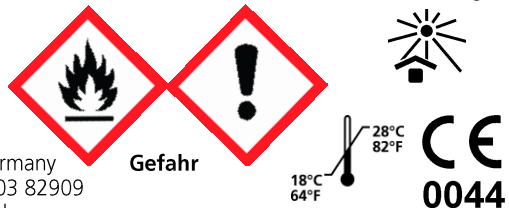
- H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H335 Kann die Atemwege reizen.

### Sicherheitshinweise

- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- P241 Explosionsgeschützte elektrische Geräte /Lüftungsanlagen /Beleuchtungsanlagen verwenden.
- P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Enthält: Methylmethacrylat, Ethylmethacrylat, 2-Ethylhexylacrylat, 2-Hydroxyethylmethacrylat

**Die Dreve Otoplastik GmbH haftet nicht für Schäden, die durch fehlerhafte Anwendung des Materials hervorgerufen werden.**



2016-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com



# Thermosoft Lacquer

## Directions for use

### Working Instructions

A lacquer which remains soft after polymerisation for the surface treatment of soft or flexible earmolds (Thermosoft resp. Fotoflex 3) and hard earmolds (FotoTec® resp. Fotoplast®).

### Processing:

Clean the earmold with Cleaning Liquid. Brush with Thermosoft Lacquer. Cure for 5 minutes in the PolyLux unit. Dip the lacquered earmold in a dipping jar filled with Glysol and cure for 2 minutes. If Oxystop Fluid (especially for ITE-unit) is used, wipe the fluid off with a proper cloth.

**Do not store Thermosoft Lacquer in resin containers. Do not clean lacquered earmold with cleaning agent that contains alcohol.**

<b>Available in:</b>	20 ml	Item no. 4433
	50 ml	Item no. 4443
	250 ml	Item no. 4453

### Hazard statements

- H225 Highly flammable liquid and vapour.
- H315 Causes skin irritation.
- H319 Causes serious eye irritation.
- H317 May cause an allergic skin reaction.
- H335 May cause respiratory irritation.

### Precautionary statements

- P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.
- P241 Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/equipment.
- P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.
- P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
- P405 Store locked up.
- P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/ international regulations.

Contains: methyl methacrylate, ethyl methacrylate, 2-ethylhexyl acrylate, 2-hydroxyethyl methacrylate

**Dreve Otoplastik GmbH is not liable for any damages caused by improper application of the material.**



2015-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com



# Thermosoft Lack

## Gebrauchsanleitung

### Arbeitsanleitung:

Ein nach der Polymerisation weichbleibender Lack zur Oberflächenbehandlung von weichen oder flexiblen Otoplastiken (Thermosoft bzw. Fotoflex 3) sowie harten Otoplastiken (FotoTec® bzw. Fotoplast®).

### Verarbeitung:

Plastik mit Reinigungsflüssigkeit reinigen. Thermosoft Lack aufpinseln. Für 5 Minuten in das PolyLux-Gerät stellen. Diese lackierte Plastik in eine mit Glysol gefüllte Tauchdose hängen und 2 Minuten bestrahlen. Die Plastik unter kaltem Wasser abwaschen. Beim Verwenden von Oxystop Fluid (insbesondere bei eingebauten IO-Geräten) das Fluid mit einem sauberen Tuch abwischen.

**Thermosoft Lack nicht in Kunststoffbehältern lagern. Die lackierte Otoplastik nicht mit alkoholhaltigen Reinigungsmitteln reinigen.**

<b>Lieferform:</b>	20 ml	Best.-Nr. 4433
	50 ml	Best.-Nr. 4443
	250 ml	Best.-Nr. 4453

### Gefahrenhinweise

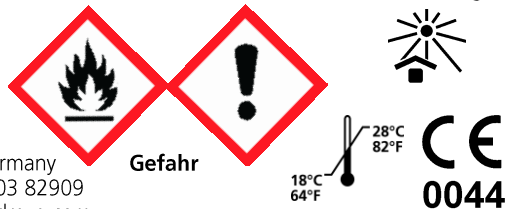
- H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H335 Kann die Atemwege reizen.

### Sicherheitshinweise

- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- P241 Explosionsgeschützte elektrische Geräte /Lüftungsanlagen /Beleuchtungsanlagen verwenden.
- P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

Enthält: Methylmethacrylat, Ethylmethacrylat, 2-Ethylhexylacrylat, 2-Hydroxyethylmethacrylat

**Die Dreve Otoplastik GmbH haftet nicht für Schäden, die durch fehlerhafte Anwendung des Materials hervorgerufen werden.**



2016-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com



# Thermosoft Lacquer

## Directions for use

### Working Instructions

A lacquer which remains soft after polymerisation for the surface treatment of soft or flexible earmolds (Thermosoft resp. Fotoflex 3) and hard earmolds (FotoTec® resp. Fotoplast®).

### Processing:

Clean the earmold with Cleaning Liquid. Brush with Thermosoft Lacquer. Cure for 5 minutes in the PolyLux unit. Dip the lacquered earmold in a dipping jar filled with Glysol and cure for 2 minutes. If Oxystop Fluid (especially for ITE-unit) is used, wipe the fluid off with a proper cloth.

**Do not store Thermosoft Lacquer in resin containers. Do not clean lacquered earmold with cleaning agent that contains alcohol.**

<b>Available in:</b>	20 ml	Item no. 4433
	50 ml	Item no. 4443
	250 ml	Item no. 4453

### Hazard statements

- H225 Highly flammable liquid and vapour.
- H315 Causes skin irritation.
- H319 Causes serious eye irritation.
- H317 May cause an allergic skin reaction.
- H335 May cause respiratory irritation.

### Precautionary statements

- P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.
- P241 Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/equipment.
- P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.
- P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
- P405 Store locked up.
- P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/ international regulations.

Contains: methyl methacrylate, ethyl methacrylate, 2-ethylhexyl acrylate, 2-hydroxyethyl methacrylate

**Dreve Otoplastik GmbH is not liable for any damages caused by improper application of the material.**



2015-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com



# Thermosoft Lack

## Gebrauchsanleitung

### Arbeitsanleitung:

Ein nach der Polymerisation weichbleibender Lack zur Oberflächenbehandlung von weichen oder flexiblen Otoplastiken (Thermosoft bzw. Fotoflex 3) sowie harten Otoplastiken (FotoTec® bzw. Fotoplast®).

### Verarbeitung:

Plastik mit Reinigungsflüssigkeit reinigen. Thermosoft Lack aufpinseln. Für 5 Minuten in das PolyLux-Gerät stellen. Diese lackierte Plastik in eine mit Glysol gefüllte Tauchdose hängen und 2 Minuten bestrahlen. Die Plastik unter kaltem Wasser abwaschen. Beim Verwenden von Oxystop Fluid (insbesondere bei eingebauten IO-Geräten) das Fluid mit einem sauberen Tuch abwischen.

**Thermosoft Lack nicht in Kunststoffbehältern lagern. Die lackierte Otoplastik nicht mit alkoholhaltigen Reinigungsmitteln reinigen.**

<b>Lieferform:</b>	20 ml	Best.-Nr. 4433
	50 ml	Best.-Nr. 4443
	250 ml	Best.-Nr. 4453

### Gefahrenhinweise

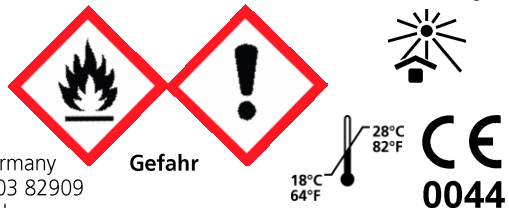
- H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- H335 Kann die Atemwege reizen.

### Sicherheitshinweise

- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
- P241 Explosionsgeschützte elektrische Geräte /Lüftungsanlagen /Beleuchtungsanlagen verwenden.
- P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P501 Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften.

Enthält: Methylmethacrylat, Ethylmethacrylat, 2-Ethylhexylacrylat, 2-Hydroxyethylmethacrylat

**Die Dreve Otoplastik GmbH haftet nicht für Schäden, die durch fehlerhafte Anwendung des Materials hervorgerufen werden.**



2016-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com



# Thermosoft Lacquer

## Directions for use

### Working Instructions

A lacquer which remains soft after polymerisation for the surface treatment of soft or flexible earmolds (Thermosoft resp. Fotoflex 3) and hard earmolds (FotoTec® resp. Fotoplast®).

### Processing:

Clean the earmold with Cleaning Liquid. Brush with Thermosoft Lacquer. Cure for 5 minutes in the PolyLux unit. Dip the lacquered earmold in a dipping jar filled with Glysol and cure for 2 minutes. If Oxystop Fluid (especially for ITE-unit) is used, wipe the fluid off with a proper cloth.

**Do not store Thermosoft Lacquer in resin containers. Do not clean lacquered earmold with cleaning agent that contains alcohol.**

<b>Available in:</b>	20 ml	Item no. 4433
	50 ml	Item no. 4443
	250 ml	Item no. 4453

### Hazard statements

- H225 Highly flammable liquid and vapour.
- H315 Causes skin irritation.
- H319 Causes serious eye irritation.
- H317 May cause an allergic skin reaction.
- H335 May cause respiratory irritation.

### Precautionary statements

- P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking.
- P241 Use explosion-proof electrical/ventilating/lighting/equipment.
- P303+P361+P353 IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower.
- P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.
- P405 Store locked up.
- P501 Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/ international regulations.

Contains: methyl methacrylate, ethyl methacrylate, 2-ethylhexyl acrylate, 2-hydroxyethyl methacrylate

**Dreve Otoplastik GmbH is not liable for any damages caused by improper application of the material.**



2015-02-17-ak/mb/es/vb  
 Dreve Otoplastik GmbH  
 Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany  
 Tel.: + 49 2303 8807-0 • Fax: + 49 2303 82909  
 E-Mail: otoplastik@dreve.de • Internet: www.dreve.com