

PRODUKT-DATENBLATT

- Kaltpolymerisate -

Produktname	Chemische Bezeichnung	Bemerkungen
STEADY-RESIN S/M - Polymer STEADY-RESIN Neonfarben STEADY-RESIN Glimmer DURASPLINT	Polymethylmethacrylat (PMMA)	enthält kein: - Dimethylphthalat - Isozyanat - Collophonium - Acrylnitril - Clothen - Di-buthyl-phthalat - Gluten - Latex enthält: - Dibenzoylperoxid - Methylmethacrylat basierendes Copolymer
STEADY-RESIN S/M - Monomer und DURASPLINT	Methylmethacrylat oder Methacrylsäuremethylester	enthält kein: - Dimethylphthalat - Isozyanat - Collophonium - Acrylnitril - 2-Hydroxyethyl- methacrylat - Clothen - Gluten - Latex enthält: - Methylmethacrylat - 1,4-Butandiol dimethacrylat - N,N-Dimethyl-p-Toluidin - 2-(2'-Hydroxy-5'-methyl-phenyl)-benzotriazol - 1,4-Dihydroxybenzol
DURASPLINT LC	7,7,9-(bzw. 7,9,9) Trimethyl-4, 13-dioxo-3, 14-dioxa-5, 12-diaza-hexadecan-1, 16-diol-dimethacrylat 40 – 70 % Ethoxyliertes Trimethylolpropantri(3-mercaptopropionat) < 20 % Diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphinoxid < 1 %	enthält: - Hydrochinon
FIXACRYL - Polymer	Polymethylmethacrylat (PMMA) > 99 %, Polyacrylmethacrylat < 1 %, Katalysator << 1 %	
FIXACRYL - Monomer	Methylmethacrylat > 94 %, Vernetzer < 5 %, Katalysator < 1 %	

BIOCRYL-RESIN	- Polymer	Polymethylmethacrylat; Dialkyl Phthalat < 15 %, Benzoylperoxid 1%	enthält: - ca. 1% Benzoylperoxid enthält kein: - Perubalsam
BIOCRYL-RESIN	- Monomer	Methylmethacrylat > 94 %, Vernetzer < 5 %, Katalysator < 1 %	enthält kein: - Benzoylperoxid - Perubalsam
ACRYPOL	- Monomer	Kunstharzlack auf Acryl-Basis	
OSAMU-Bond	- Monomer	Methylmethacrylat	enthält kein: - Benzoylperoxid - Formaldehyd - Zinn(II)-Chlorid - Hydroxychinolin
PERLIBOND	- Monomer	Methylmethacrylat oder Methacrylsäuremethylester	
STEADY-RESIN Farbmonomere	- Monomer	Methylmethacrylat oder Methacrylsäuremethylester mit Farbzusatz - Lebensmittel freigegeben	
Glimmer		Epoxy-Harz, Färbung: Epoxy- Pigmente	
Clear Blocker		7,7,9-Trimethyl-4, 13-dioxo-3, 14- dioxo-5, 12-diaza-hexadecan-1, 16- diol-dimethacrylat 40 – 70 % Tricyclodecan Dimethanol Diacrylat 20 – 50 % 1,4-Butandiol-dimethacrylat < 10 %	enthält: - Hydrochinon