



ASSYST sprl / A.S.O.W. sprl
Hellegatstraat 13a - 2590 Berlaar - Belgien
Tel: +32 495 50 61 14 / +32 496 83 70 27
Website: www.assyst.org / www.artsuppliesonweb.com
E-Mail: ao@assyst.org / vera.opsommer@assyst.org

MEK-PEROXID

BESCHREIBUNG:

MEK-Peroxid ist ein universell einsetzbares Methylethylketonperoxid (MEKP) zur Aushärtung ungesättigter Polyesterharze in Gegenwart eines Kobaltbeschleunigers bei Raum- und erhöhten Temperaturen. Das Härtingssystem MEK-Peroxid/Kobalt-Beschleuniger eignet sich besonders für die Härting von Gelcoat-Harzen, Laminierharzen, Lacken und Gussteilen; darüber hinaus kann im Gegensatz zum Härtingssystem Benzoylperoxid/Amin-Beschleuniger die Herstellung von lichtbeständigen Teilen möglich sein. Jahrelange Praxiserfahrungen haben gezeigt, dass aufgrund des garantiert niedrigen Wassergehalts und der Abwesenheit polarer Verbindungen in diesem MEK-Peroxid sehr gut geeignet ist für GFK-Produkte für z.B. Schiffsanwendungen.