

**InnoCoat News** erscheint in unregelmäßigen Abständen 3-4 mal im Jahr. Wir wollen Ihnen mit diesem Informationsblatt Neuigkeiten, Änderungen oder einfach Wissenswertes weitergeben. Wir freuen uns, wenn Sie den einen oder anderen Beitrag interessant finden.

## Jetzt auch Klarverguss für LED-Anwendungen

### Luftblasenfreies Vergießen von Klarsichtmaterial

Die LED ist seit einigen Jahren aus der Beleuchtungsindustrie nicht mehr weg zu denken. Damit einher geht auch die Frage des Schutzes der LED-Baugruppe.

Ab sofort ist eines unserer Misch- und Dosiersysteme 2KDOS ständig mit dem Klarsichtmaterial Aston PUR F5198M10 gefüllt.

Diese Kombination ermöglicht ein sicheres und luftblasenfreies Vergießen von LED-Beleuchtungen oder anderen Anwendungen, die einen Klarverguss notwendig machen.



Verguss einer LED-Schiene

### Das bedeutet für unsere Kunden:

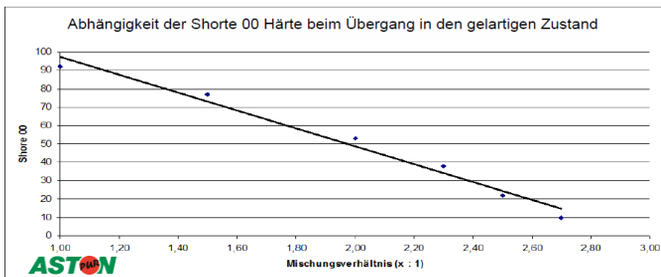
- |                  |   |
|------------------|---|
| Hohe Qualität    | → Automatisches Misch- und Dosiersystem abgestimmt auf die Vergussmasse |
| Günstiger Preis  | → Kein Anmischen oder andere Einrichtarbeiten notwendig                 |
| Kurze Lieferzeit | → Dosiersystem komplett eingerichtet                                    |
| Kleine Losgrößen | → Kein Umrüsten notwendig   |
| Große Losgrößen  | → Automatisierung mit Portalroboter möglich                             |



Misch- und Dosiersystem 2KDOS gefüllt mit Aston PUR F5198M10

### Materialhärte ja nach Anwendungsfall

Durch Veränderung des Mischungsverhältnisses lassen sich unterschiedliche Shore-Härten erzeugen.



Diese unterschiedlichen Varianten (verschiedene Mischungsverhältnisse) können optimal mit dem Misch- und Dosiergerät 2KDOS erzielt werden.

Hierbei können bis zu 99 verschiedene Programme abgespeichert und bequem abgerufen werden.



Vergossener LED-Strahler

Über Ihre Anfragen freut sich Armin Riedel, [a.riedel@inno-coat.de](mailto:a.riedel@inno-coat.de), 0911-2398046-16