

KLB-SYSTEM AC-Härterpulver

Reaktiver Katalysator zur Härtung von PMMA-Harzen

Verpackung

| Artikelnummer | Verpackung | Inhalt (kg) | VE/Palette |
|---------------|------------|-------------|------------|
| MA9999-96 | Dose | 0,40 | 240 |
| MA9999-25 | Karton | 25,00 | 24 |
| MA9999-70 | Karton | 5,00 | 24 |

Produktbeschreibung

KLB-SYSTEM AC-Härterpulver wird zur Härtung von Acrylharzen verwendet. Zur Erzielung optimaler Eigenschaften bitte die bei den Harzen empfohlenen Zusatzmengen beachten.

Produktmerkmale

- bei tiefen Temperaturen härtend
- kurze Härtungszeiten

Mischen

Die Zugabe an Härterpulver ist bei Acrylharzen in Grenzen variabel. Bei höheren Temperaturen ist die Härtermenge bis zum Minimum zu reduzieren, bei tiefen Temperaturen bis zur maximalen Härtermenge zu erhöhen. Bei Raumtemperatur wird die mittlere angegebene Menge empfohlen. Die angegebenen Härtermengen sind in jedem Fall einzuhalten, da zu geringe Mengen zu Härtestörungen und zu hohe Mengen zu Verfärbungen führen. Beim Anrühren das Härterpulver zur Stammkomponente geben und sorgfältig maschinell durchmischen. Mindestens 30 bis 60 Sekunden mischen und danach das vollständige Auflösen des Härterpulvers kontrollieren. Das mit dem Härterpulver gemischte Harz wird nun zu dem jeweiligen Zuschlag gegeben und homogen eingearbeitet.

Besondere Hinweise

Acrylharze werden teilweise ohne Härterpulver geliefert. Falls erforderlich, die empfohlene Härtermenge bitte mitbestellen!



Bitte beachten Sie die aktuellste Version der Produktinformation. Diese finden Sie auf unserer Website.

Unsere Angaben beruhen auf unseren bisherigen Erfahrungen und Ausarbeitungen. Wir übernehmen Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Produkte. Die Verantwortung für das Gelingen der von Ihnen durchgeführten Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir keinen Einfluss auf die Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen vor Ort haben. Wir empfehlen Ihnen im Einzelfall Versuchsflächen anzulegen. Mit Erscheinen dieser neuen KLB-Produktinformation verlieren die vorausgegangenen Informationen ihre Gültigkeit. Die neueste Version ist elektronisch abrufbar unter www.klb-koetzta.com. Darüber hinaus gelten unsere "Allgemeinen Geschäftsbedingungen."