

AC ISOCOOL PS / AC ISOCOOL SI

AC ISOCOOL PS und AC ISOCOOL SI dienen bei der Isolierglasfertigung als Kühlmedium in Anlagen ("Freezer") zur Aufbewahrung der Versiegelungspistole in Arbeitspausen.

Einsatzbereiche:

- | | |
|--|------------------|
| a) Polysulfid-/Polyurethan-Versiegelungsmasse: | AC ISOCOOL PS |
| Temperaturbereich: | bis max. – 25 °C |
| b) Silikonversiegelungsmasse: | AC ISOCOOL SI |
| Temperaturbereich: | bis max. – 50 °C |

Anwendungshinweise:

AC ISOCOOL PS und AC ISOCOOL SI werden unverdünnt in den Kühlbehälter eingefüllt.

AC ISOCOOL PS und AC ISOCOOL SI lassen sich mit Wasser problemlos ab- und waschen.

AC ISOCOOL PS und AC ISOCOOL SI enthalten im Gegensatz zu Frostschutzmitteln für den KFZ-BEREICH keine gesundheitsgefährdenden Stoffe und sind nach der Gefahrstoffverordnung nicht kennzeichnungspflichtig. Weitere sicherheitstechnische Hinweise entnehmen Sie bitte den jeweiligen Sicherheitsdatenblättern.

Lagerung

Die Mindesthaltbarkeit von AC ISOCOOL PS/SI beträgt bei gut verschlossenen Gebinden und Lagertemperaturen von 5 - 40 °C 1 Jahr.