



Den Braven



Better
results
through
knowledge

Sinerēze un silikoni

TB122013-014

Levads

Dažreiz, atverot kārtidžu, ir redzama neliela caurspīdīgas eļļas izdalīšanās. Tos mēs dēvējam par izskalošanos.

Diskusija

Izskalošanās ir klasiska šķidrums / cietas vielas "sinerēze", kas ir labi zināma fizikāla parādība. Mēs noskaidrojām, ka šķidrā fāze satur visas hermētiķa sastāvdaļas, izņemot pildvielu: Polimērs + plastifikators + savienotājs + katalizators + piedevas.

Šķidrā fāze no cietējošā hermētiķa atdalās mitruma ietekmē. Mēs ticam, ka pildvielas tīkls darbojas kā siets un izskalotais šķidrums caur to pārvietojas. Šī parādība var parādīties spiediena izmaiņu kārtidžā dēļ. Nakts/dienas temperatūras izmaiņas veicina spiediena samazināšanos.

Izskalošanos mēs vienmēr novērojam virspusē. Mēs novērojam arī neliela gaisa daudzuma klātbūtni virs izskalotā šķidrums. Šis gaisa spiediena izmaiņas kārtidžā virspusē rada spiediena samazinājumu, kas izskaloto šķidrums pārvieto caur pildvielas tīklu. Izskalošanos visbiežāk novēro eļļā šķīdinātiem hermētiķiem, taču mēs to novērojam 100% visiem hermētiķiem.

Mūsu ieteikumu klientam

Produktam piemīt izskalošanās. Mēs nevaram paredzēt, vai kārtidžā būs vai nebūs neliela izskalošanās. Klients izskalojumu var likvidēt pirms hermētiķa lietošanas. Tas neietekmē hermētiķa īpašības. Klients bez izskalotā šķidrums aizvākšanas hermētiķi var lietot bez jebkāda riska.

Atsauksmes no mūsu klientiem

Mūsu klienti izskalošanos uztver kā produkta sastāvdaļu. Mūsu klienti, ja saņem ar izskalošanos saistītas sūdzības, par to informē savus klientus.

Den Braven

Denariusstraat 11 | 4903 RC Oosterhout | Nīderlande
P.O. Box 194 | 4900 AD Oosterhout | Nīderlande
Tālrunis: +31 (0)162 – 491 000 | Fakss: +31 (0)162 – 451 217 | info@denbraven.nl | www.denbraven.com

Izplatītājs Latvijā: SIA Profcentrs
Ventspils iela 63a, Rīga
tālrunis: 66001066
www.denbraven.lv