



ANALYSEPLANAUSZUG

(FREIGABE UND REGELMÄSSIGE UNTERSUCHUNGEN)

GRUNDLAGE FÜR DIE VERGABE DES INSTITUT FRESENIUS QUALITÄTSSIEGELS FÜR REGELMÄSSIGE QUALITÄTSKONTROLLEN SIND:

- ✓ Überprüfung der Langzeit-Schimmelschutzbeständigkeit von „Sista Schimmel Blocker Aktiv-Silikon“ im Vergleich zu Wettbewerbsprodukten. In diesen Tests wird geprüft, ob eine Dichtungsmasse auch nach Alterung und Wasserbelastung noch eine ausreichende Schimmelschutzausrüstung aufweist.
- ✓ Überwachung der mikrobiologischen Prüfung bzgl. des Schimmelpilzwachstums nach Behandlung von „Sista Schimmel Blocker Aktiv-Silikon“ mit handelsüblichen Reinigungsmitteln
- ✓ Überprüfung der Produktinhaltsstoffe auf kritische Bestandteile
- ✓ Überwachung der Haftungsprüfungen, die mit „Sista Schimmel Blocker Aktiv-Silikon“ auf kritischen PMMA-Untergründen im Vergleich zum Wettbewerb durchgeführt wurden
- ✓ Auditierung der Produktionsstätte

SISTA SCHIMMEL-BLOCKER:

| Parameter | 1. Quartal | 2. Quartal | 3. Quartal | 4. Quartal |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| PRODUKT PERFORMANCE TEST* | | | | |
| Bestimmung des Standfestigkeit | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Prüfung des Haft- und Dehnverhaltens auf verschiedenen Untergründen | | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Bestimmung des Masseverlustes | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Bestimmung von Bruchkraft/ -dehnung | | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Bestimmung des Rückstellvermögens | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Bestimmung der Änderung von Masse und Volumen | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Prüfung der fungiziden Wirkung | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| KONTAMINANTEN | | | | |
| Schwermetalle | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Karzinogene | | | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Mutagene | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Belastung / Kontamination des Abwassers | | | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| SONSTIGE PARAMETER | | | | |
| Emissionen flüchtiger/schwerflüchtiger organischer Verbindungen | | <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Verpackung | | | <input checked="" type="checkbox"/> | |

* im Benchmarking zu Wettbewerbsprodukten