



CREATE MORE WITH LESS®

## Fiberline Emissionen

### P2600

Als Bauproduktenhersteller arbeiten wir für Bauten mit größerer Konzentration auf die Benutzer. Bauten, in denen man sich wohl fühlt und wo es gesund ist sich aufzuhalten.

Um eine minimale Beeinflussung der Luftqualität dokumentieren zu können, hat Fiberline einen Raumklimatest eines Standard Fensterprofils durchführen lassen. Ein unparteiisches Testlabor hat die Entgasung vom Fensterprofil nach 3 bzw. 28 Tagen festgestellt. Die gemessenen Werte wurden einer gesundheitsmäßigen Beurteilung gemäß dem deutschen AgBB (Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten) unterworfen. Es wurde keine gesundheitsschädliche Entgasung vom Profil festgestellt.



Das Testlabor bei  
Eurofins Product  
Testing A/S

### Ergebnisse:

Bewertungsgrenze (AgBB/DIBT)	Nach 3 Tagen	Nach 28 Tagen
Kanzerogene	Nicht nachweisbar	Nicht nachweisbar
Gesamt VOC (TVOC)	< 10 mg/m <sup>3</sup>	< 1 mg/m <sup>3</sup>
Gesamt SVOC		< 0,1 mg/m <sup>3</sup>
VOC-Einzelstoffe mit NIK-Wert		R < 1
Gesamt VOC-Einzelstoffe ohne NIK-Wert		< 0,1 mg/m <sup>3</sup>
Formaldehyd		< 120 µg/m <sup>3</sup>

**Alle Kriterien wurden eingehalten.**

Getestet von Eurofins Product Testing A/S, Denmark  
ISO 16 000-3, ISO 16 000-6, ISO 16 000-9, ISO 16 000-11, ISO 16 017-1