



ŚWIADECTWO BADANIA

Nr 89/2005

ZAKŁAD BADAŃ LEKKICH PRZEGRÓD I PRZESZKLEŃ ITB stwierdza,
że w LABORATORIUM LEKKICH PRZEGRÓD I PRZESZKLEŃ,
akredytowanym przez PCA – numer akredytacji AB 023
zostały przeprowadzone badania

kształtowników z PVC-U
systemu AURA

wyprodukowanych w firmie:

OKFENS Sp. z o.o.

ul. Nowopogońska 98

41-250 Czeladź

Zakres badań obejmował sprawdzenie:

- gęstości,
- temperatury mięknięcia wg Vicata,
- udarności wg Charpy'ego,
- wytrzymałości na rozciąganie udarowe,
- wytrzymałości na rozciąganie statyczne,
- modułu sprężystości przy rozciąganiu statycznym,
- współczynnika zgrzewania,
- przyczepności folii do rdzenia.

Wyniki badań, zawarte w raporcie NL-3019/A/LL-350/M/04,
mogą stanowić, w zakresie badanych właściwości, podstawę merytoryczną do
potwierdzenia zgodności wyrobu z wymaganiami AT-15-4429/2001
bądź uzyskania Rekomendacji Technicznych ITB

Z-ca KIEROWNIKA ZAKŁADU
Badań Lekkich Przegród i Przeszkleń

[Podpis]
mgr inż. Krzysztof Mateja

Warszawa, dnia 03.01.2005