

V Brně 1.11.2007

## Prohlášení

Potvrzujeme, že materiál **Taboren PC73G15** vyhověl zkouškám akcelerovaného stárnutí provedených za podmínek standardu DIN 53 387 a má všechny předpoklady pro to, aby při venkovním použití vydržel s minimálními barevnými změnami minimálně 3 roky v klimatických podmínkách jižní Evropy (~ 120 kLy/rok) a minimálně 5 let v klimatických podmínkách střední Evropy (~ 90 kLy/rok).

Podmínkou je použití barevných pigmentů s nejvyšší světelnou stálostí.

RNDr. Jiří TOCHÁČEK, CSc.

POLYMER INSTITUTE BRNO, spol. s r.o.  
330-Materiálový výzkum / Aditivace polymerů

Tkalcovská 36/2  
656 49 BRNO  
Česká republika  
Tel.: +420 5453 212 40  
Fax: +420 5452 111 41  
Mobil: +420 736 50 77 97  
tochacek@polymer.cz  
www.polymer.cz