

ADRES

ul. Marii Skłodowskiej-Curie 55
87-100 Toruń
NIP 879-242-83-95

TELEFON/FAX

tel./fax: (56) 659-11-34,

INTERNET

email: biuro@prik.pl
www: www.prik.pl

JESTEŚMY CZŁONKIEM



OPINIA NA TEMAT WŁAŚCIWOŚCI ODBARWIONYCH RUR PVC

Powierzchniowe odbarwienia rur PVC ciśnieniowych do wody oraz kanalizacji zewnętrznej zarówno o ściankach litych jak i z rdzeniem spienionym (ML) nie wpływają negatywnie na właściwości użytkowe tych rur. Odbarwienia są efektem procesów starzenia wierzchniej warstwy polimeru pod wpływem oddziaływania promieniowania słonecznego. Zmiany starzeniowe zachodzą jedynie w zewnętrznej warstwie o grubości dziesiątych części mm, a pozostała część przekroju ścianki ma całkowicie nienaruszoną strukturę.

Dlatego też odbarwione rury spełniają wszystkie wymagania Polskich Norm i aprobat technicznych dotyczące właściwości mechanicznych, fizycznych oraz użytkowych. Nie ma żadnych przeszkód technicznych w stosowaniu tych rur zgodnie z przeznaczeniem.