

## TPE per acqua potabile

Nuovo grado Laprene per estrusione approvato secondo la normativa WRAS (BS 6920).

1 agosto 2014 06:26

SO.F.TER ha introdotto sul mercato il nuovo TPE Laprene 830.556, grado per estrusione adatto al contatto con acqua potabile ed approvato secondo la normativa WRAS (BS 6920).



Il compound è privo di plastificanti, presenta elevata trasparenza e flessibilità. La superficie liscia e scivolosa favorisce lo smaltimento di impurità e residui vari che possono essere presenti nelle tubature. Inoltre, grazie alla sua speciale formulazione, fornisce un'eccellente protezione antibatterica che inibisce la crescita di biofilm e batteri. Non da ultimo, è anche adatto per adesione su polipropilene (PP).

Laprene 830.556, disponibile anche in versione per stampaggio, è particolarmente indicato per la produzione di tubi flessibili destinati a lavastoviglie o distributori d'acqua, oppure nel settore della rubinetteria e idraulica.

© Polimerica - Riproduzione riservata