

## Kleje Permabond z certyfikatem WRAS



Certyfikat **WRAS** (Water Regulations Advisory Scheme) to zasady wprowadzone w roku 1999, regulujące wymogi prawne dotyczące projektowania, wytwarzania oraz eksploatacji i konserwacji instalacji oraz urządzeń służących do transportu wody pitnej z publicznej sieci wodociągowej w Wielkiej Brytanii. To regulacje służące dbaniu o zdrowie i życie publiczne oraz przeciwdziałające marnotrawieniu i niewłaściwemu wykorzystaniu lub zużyciu wody pitnej. Certyfikat WRAS wydawany jest po przeprowadzeniu szeregu testów przez niezależne laboratoria. Jego

utrzymanie wymaga ponownego testowania co 5 lat, co pozwala na utrzymanie stałej, wysokiej jakości materiałów i instalacji.

Warto również podkreślić, że na podstawie certyfikatu WRAS możliwe jest szybkie uzyskanie atestu PZH, gdyż jest on zgodny z art. 10 Dyrektywy UE 98/83/EC dotyczącej standardów wody pitnej, uznawanym również w Polsce.

Firma **Permabond** z przyjemnością informuje, że kolejny produkt z oferty, **Permabond® HM146** otrzymał niedawno aprobatę **WRAS** (woda zimna oraz gorąca do 85°C)!

**HM146** to klej anaerobowy o dużej wytrzymałości, dedykowany do trwałego zabezpieczania i uszczelniania gwintowanych połączeń rur wodnych i gazowych.

Klej dodatkowo posiada atest **KTW-DVGW** do wody pitnej.

Dodatkowo przypominamy, że klej **Permabond ET5365** również posiada aprobatę WRAS do wody pitnej (woda zimna).

**ET5365** to dwuskładnikowy (mieszany w proporcji 2:1) klej epoksydowy o dużej wytrzymałości na ścinanie, który utwardza się tworząc błyszczące, bezpyłowe i bezzapachowe wykończenie.

Kleje marki Permabond dostępne są na polskim rynku w ofercie firmy Milar – wyłącznego dystrybutora. Celem zapoznania się z produktami i uzyskania dodatkowych informacji, zapraszamy do bezpośredniego kontaktu z przedstawicielami firmy Milar Sp. z o. o.