

Most  
optimalizált  
kivitelben!



**GWE**   
**GERMAN WATER  
and ENERGY GROUP**

**GWE HAGULIT®**

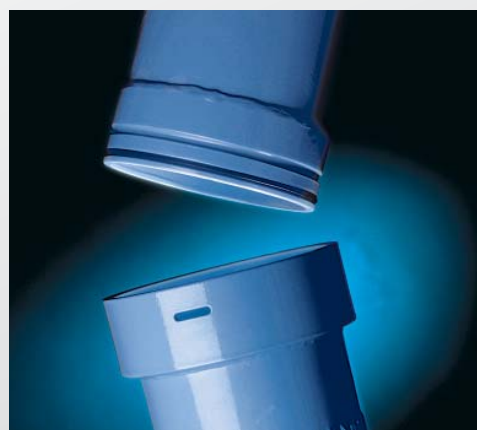
**Kútépítési anyagok**

Kiváló fizikai és kémiai tulajdonságok párosulva a kedvező árral

Megnövelt hőmérsékletálló  
képesség. -30 foktól + 80 fokig.

## Előnyök összesítése

- ✓ Maximális korrózióvédelem, szennyeződés mentes
- ✓ Rendkívüli ütésállóság, kopásállóság és rugalmasság, sértetlen szállítás és telepítés esetén
- ✓ Alkalmazott nemzeti ivóvíz engedélyek: KTW (D), ACS (F), WRAS (GB), KIWA (NL), DM 174 (I)
- ✓ Bizonyítottan hosszan ellenáll a vegyszereknek, és a nagy klór tartalmú víznek
- ✓ A fluidágyas bevonás biztosítja az optimális tapadást
- ✓ Kedvezőbb az ára, mint a rozsdamentes acélból készült termékeknek
- ✓ Egyszerűbb kezelhetőség és javító anyagok
- ✓ Kombinálható más eddigi HAGULIT® termékekkel



[www.gwe-budafilter.com](http://www.gwe-budafilter.com)

# GWE HAGULIT®

## Kútépítési anyagok

### Terméksokféleség

A GWE átfogó portfóliót kínál önnek. Biztosítjuk önnek a megfelelő típus illetve méret kiválasztását:

- Teli cső
- Szűrők, réshidas vagy ragasztott kavics kivitelben is
- Szivattyú Termelő csövek Peremes, menetes és/vagy HAGUDOSTA csatlakozással
- Kútfejek beépítő szerszámok, és kiegészítők.
- Szerelvények és speciális alkatrészek



### Kémiai ellenálló képesség (összegzés)

Közeg	Koncentráció
Az 5,5 – 8 pH érték és max. 80 °C legmagasabb hőmérséklet mellett az alábbi anyagokra (mg/l)	
Szabad széndioxid	1.000
Összes sótartalom	5.000
Natrium (Na+)	20.000
Calcium (Ca++)	1.000
Magnesium (Mg++)	1.000
Kalium (K+)	250
Chlorid (Cl-)	200.000
Hydrogencarbonat (HCO <sub>3</sub> )	2.000
Sulfat (SO <sub>4</sub> --)	2.000

Érdeklődése esetén magasabb értékre is vizsgáljuk a terméket.

**Megkeresése esetén Egyedi megoldásokat is kínálunk.**

**GWE Budafilter Kft.**  
 Paskom rét 1.  
 2422 Mezőfalva/HU

Tel.: +36 25 242-961  
 Fax: +36 25 242-960  
 info@gwe-budafilter.com



**www.gwe-budafilter.com**