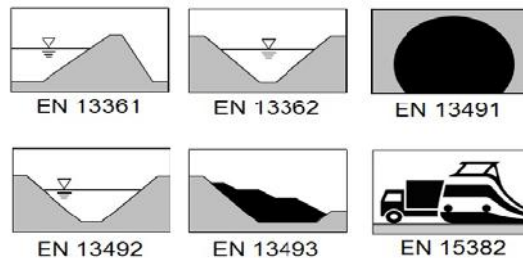




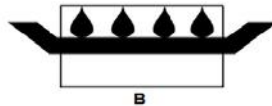
# Teljesítménynyilatkozat CPR szerint



- 1) **Cég neve:** NAUE GmbH & Co. KG  
**Cég címe:** Gewerbestraße 2  
D - 32339 Espelkamp-Fiestel  
Code 22030-C
- Gyártó cég/ cégek:**
- 2) **Termék ismertetése:** CARBOFOL HDPE 406 2,0 s/s
- 3) **Termékkód/DoP no.:** 406 2,0ss-CPR-2013-07-01
- 4) **Első CE jelölés (év):** 06
- 5) **Notified Body (code):** 0799, Kiwa MPA Bautest GmbH, Greven
- 6) **A teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere (AVCP):** 2+
- 7) **Európai alkalmazási szabványok:**



- 8) **Rendeltetés:**



9) Jellemző adatok	Szabvány	Közép-érték	Mérték-egység	Eltérés	Mérték-egység
Szakítószilárdság hosszirányban:	EN ISO 527	36,0	N/mm <sup>2</sup>	- 3,60	N/mm <sup>2</sup>
Szakítószilárdság keresztirányban:	EN ISO 527	36,0	N/mm <sup>2</sup>	- 3,60	N/mm <sup>2</sup>
Benyomódási viselkedés:	EN ISO 12236	5,80	kN	- 0,58	kN
Vízáteresztő képesség:					
- Gáz	ASTM D1434	6,18E-8	cm <sup>2</sup> /sec@1atm	+ 1,9E-8	cm <sup>2</sup> /sec@1atm
- Folyadékok	EN 14150	< 10 <sup>-6</sup>	m <sup>3</sup> x m <sup>-2</sup> x s <sup>-1</sup>		m <sup>3</sup> x m <sup>-2</sup> x s <sup>-1</sup>

## Ellenállóképesség:

A fenti alkalmazási szabványok B függeléke szerinti ellenállóképesség teljesül.

A termék max. 25 évig tehető ki az időjárás hatásainak.  
(07.11.2005-i 1455. sz. laboratóriumi jelentés)

## Veszélyes anyagok:

NPD (nincs előírt teljesítmény)

- 10) A 2. és 3. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.  
E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 1. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Dipl.-Kfm. Alexander Naue (Ügyvezető)