



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Száma: 095

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

charBIT[®] ELAST PV S42 FINAL

charBIT[®] ELAST PV S42 HQ FINAL

Terméktípus megnevezés változatok: ELAST PV S42 FINAL, ELAST PV S42 HQ FINAL

2. Felhasználás célja:

Hajlékony vízszigetelő lemezek. Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére.
(EN 13707:2004+A2:2009)

Tetőpalást vízszigetelésekben felső réteggként használható.

3. Gyártó:

Charvát a.s., Družstevní 289, 517 42 Doudleby nad Orlicí, Cseh Köztársaság, tel.: +420 494 383 431

4. A meghatalmazott képviselő:

A gyártónak nincs képviselője.

5. Az AVCP-rendszerek:

Rendszer 2+

- 6a. Harmonizált szabvány:

EN 13707:2004+A2:2009

Bejelentett szerv:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Oznámený subjekt 1020

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., 1020 sz. bejelentett szervezet, a gyártóüzemben ellenőrizte és kiértékelte: a 2+ rendszer szerint, a termék termelésirányítási rendszerét, a deklarált tulajdonságok folyamatos biztosításához kapcsolódóan, ami alapján kiadta a 1020-CPR-050015906 számú termelésirányítási megfelelőségi tanúsítványt.

- 6b. Az európai értékelési dokumentum:

Nem alkalmazható.



7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény charBIT® ELAST PV S42 FINAL	Teljesítmény charBIT® ELAST PV S42 HQ FINAL	Harmonizált műszaki előírások
Viselkedés külső tűz esetén	B _{ROOF} (t1)	B _{ROOF} (t1)	EN 13707:2004+A2:2009
Tűzállóság	E tűzvédelmi osztály	E tűzvédelmi osztály	
Vízzáróság	megfelel	megfelel	
Szakítási tulajdonságok:			
Szakítószilárdság hosszirányban	900±200 N/50 mm	900±200 N/50 mm	
Szakítószilárdság keresztirányban	700±200 N/50 mm	700±200 N/50 mm	
Szakadási nyúlás hosszirányban	45±10 %	45±10 %	
Szakadási nyúlás keresztirányban	45±10 %	45±10 %	
Gyökérátnövés elleni védelem	NPD	NPD	
Ellenállás statikus terhelés hatására	10 kg	10 kg	
Ütésállóság	800 mm	800 mm	
Továbbszakítási ellenállás (szeg szára)	250±50 N	250±50 N	
Átlapolások nyírószilárdsága	NPD	NPD	
Tertősság			
Mesterséges öregítés utáni tulajdonságok:			
Hideghajlíthatóság	-15°C	-25°C	
Megfolyás állóság magas hőmérsékleten	100°C	110°C	
Hideghajlíthatóság	-15°C	-25°C	
Veszélyes anyagok*	-	-	

*A termék nem tartalmaz veszélyes anyagokat.

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:

Nem alkalmazható.

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Jindra Kynclová, kereskedelmi igazgató

Doudleby nad Orlicí, 2.5.2019



CHARVÁT
akciová společnost
Družstevní 289
517 42 Doudleby nad Orlicí
(PVJ)