



CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ 2204-CPR-0891.1

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (Regulamentul Produse pentru Construcții sau CPR), acest certificat se aplică produsului pentru construcții

BETON ASFALTIC

Strat de rulare	BA 8 rul 50/70 (beton asfaltic cu criblură)
	BA 16 rul 50/70 (beton asfaltic cu criblură)
	BA 16 rul 50/70 (beton asfaltic rugos)
	BA 16 rul 50/70 (beton asfaltic cu pietriș concasat)
Strat de legătură	BA 22,4 leg 50/70 (beton asfaltic deschis cu criblură)
	BA 22,4 leg 50/70 (beton asfaltic deschis cu pietriș concasat)
	BA 22,4 leg 50/70 (beton asfaltic deschis cu pietriș concasat + asfalt recuperat)
Strat de bază	BA 31,5 bază 50/70 (anrobat bituminos cu criblură)
	BA 31,5 bază 50/70 (anrobat bituminos cu pietriș concasat)

Utilizare preconizată: drumuri și alte zone de trafic rutier

Introdus pe piață și fabricat de **SC SELCA SA**

Sediul social: PITEȘTI, Str. Depozitelor, nr. 12, corp C9, jud. ARGEȘ,
Tel/fax: 0248 636 442, 0248 636 441,

Unitate de producție: PITEȘTI, Str. Depozitelor, nr. 12, jud. ARGEȘ, tel: 0722 597 121,

Instalația de preparat mixturi asfaltice model BENNINGHOVEN, tip TBA 2000 K, seria 101510, an fabricație 2012.

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardelor

**SR EN 13108-1:2006, SR EN 13108-1:2006/AC:2008, SR EN 13108-1:2006/C91:2014,
(EN 13108-1:2006/AC:2008; EN 13108-1:2006/AC:2008)**

în sistemul 2+ sunt aplicate și controlul producției în fabrică este evaluat ca fiind în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis la data de **10.07.2020** și va rămâne valabil până la data de **09.07.2023**, atât timp cât nici standardele armonizate, nici produsul pentru construcții, nici metodele de EVCP și nici condițiile de fabricație din unitatea de producție nu sunt modificate semnificativ, cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de către organismul de certificare notificat.

Președinte,
Prof.univ.emerit dr.ing. **Polidor BRATU**



10.07.2020



CERTIFICAT DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ 2204-CPR-0892.1

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (Regulamentul Produse pentru Construcții sau CPR), acest certificat se aplică produsului pentru construcții

BETON ASFALTIC CU CONȚINUT RIDICAT DE MASTIC

SMA 16 50/70 (beton asfaltic cu fibră),

Utilizare preconizată: drumuri și alte zone de trafic rutier,

Introdus pe piață și fabricat de **SC SELCA SA**

Sediul social: PITEȘTI, Str. Depozitelor, nr. 12, corp C9, jud. ARGEȘ,

Tel/fax: 0248 636 442, 0248 636 441,

Unitate de producție: PITEȘTI, Str. Depozitelor, nr. 12, jud. ARGEȘ, tel: 0722 597 121,

Instalația de preparat mixturi asfaltice model BENNINGHOVEN, tip TBA 2000 K, seria 101510, an fabricație 2012.

Acest certificat atestă faptul că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardelor

SR EN 13108-5:2006 (EN 13108-5:2006)

SR EN 13108-5:2006/AC:2008 (EN 13108-5:2006/AC:2008)

în sistemul 2+ sunt aplicate și controlul producției în fabrică este evaluat ca fiind în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis la data de **10.07.2020** și va rămâne valabil până la data de **09.07.2023**, atât timp cât nici standardele armonizate, nici produsul pentru construcții, nici metodele de EVCP și nici condițiile de fabricație din unitatea de producție nu sunt modificate semnificativ, cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de către organismul de certificare notificat.

Președinte,
Prof.univ.emerit dr.ing. Polidor BRATU



10.07.2020