

Javítás

Útépítési aszfaltkeverékek. Aszfaltbeton (AC)

Előírás

Kiadás éve: 2010

Kiadó: Magyar Útügyi Társaság (MAÚT)

MAÚT-szám: e-UT 05.02.11:2010

MAÚT-kategória: előírás (20 oldal)

Impresszum: 2010. február 15.
Magyar Útügyi Társaság, 1024 Budapest, Petrezselyem u. 15–19., www.maut.hu

ISBN: –

Tárgy: A meleg eljárással, keverőgéppel gyártott útépítési aszfaltok egyik csoportja – az aszfaltbeton keverékek – tervezése, gyártása.

Előzmények: ÚT 2-3.301-1:2008 Útépítési aszfaltkeverékek. Aszfaltbeton (AC)

Visszavonás: –

Javítás: [A 3. fejezet a 8. oldalon kiegészül a 3.24. ponttal az alábbiak szerint:](#)

3.24. Mérsékeltlen meleg eljárással gyártott aszfaltkeverék: röviden „mérésékeltlen meleg aszfalt” (angol megnevezése: Warm Mix Asphalt, Low Temperature Asphalt), a keverőgép bitumenhabosító berendezésével vagy a keverési hőmérséklet csökkentését elősegítő adalékszerrel a jelen útügyi műszaki előírás 3. táblázata szerinti gyártási hőmérsékleti tartományoknál mintegy 15–40 °C-kal (kivételes esetekben 60 °C-kal) alacsonyabb hőmérsékleten előállított aszfaltkeverék. Az eljárás az aszfalt gyártásához használt bitumen tulajdonságait az aszfaltok használati hőmérsékleti tartományában nem változtathatja meg, ezért az ezen eljárással készített aszfaltokkal szemben támasztott követelmények azonosak a meleg eljárással gyártott aszfalttal szemben támasztott követelményekkel. Az eljárással energiafelhasználás takarítható meg, és környezetkímélően csökken a CO₂-kibocsátás.

[A 13. oldal 3. táblázata az alábbiak szerint módosul:](#)

3. táblázat – A keverék-hőmérséklet határértékei

Kötőanyag típusa, fokozata	Kötőanyag hőmérséklete, legfeljebb	Gyártási hőmérséklettartománya		Szállítási hőmérséklet, legalább	
		Meleg	Mérésékeltlen meleg	Meleg	Mérésékeltlen meleg
		eljárás			
°C					
B 70/100, B 50/70	180	140–180	105 (80)*–180	140	105 (80)*
B 35/50	190	150–190	120 (80)*–190	150	120 (80)*
B 10/20	200	170–200	150–200	170	150
PmB 45/80-65	190	170–190	150–190		
PmB 25/55-65		175–190	155–190	175	155
PmB 10/40-65	195	180–195	160–195	180	160
Modifikálószer használati esetén	ÉME/NMÉ (Építőipari Műszaki Engedély/Nemzeti Műszaki Értékelés) vagy ETA (Európai Műszaki Engedély) szerint				

Megjegyzés: * Kivételes esetekben

[A javítás közzététele: 2013. szeptember 15.](#)

Megjegyzés: [Az Aszfalt szakbizottság 2013. augusztus 14-i ülésén hozott döntés alapján.](#)