



	<p align="center"><b>BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT.,</b>  <b>DUNABOGDÁNY</b>        8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1.        08        2071-CPR-0002</p>
<p align="center">Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelete-        és a Magyar Kormány 275/2013. (VII. 16.) Kormány rendelete        szerinti</p> <p align="center"><b>TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT</b></p>	
<p><b>1. A termék kereskedelmi kódja:</b> Vasúti zúzottkő 31.5/50 AAA, andezit, bag®, Dunabogdány</p> <p><b>2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:</b> Az értékesítésre kerülő termék kereskedelmi kódját, a szállító jármű rendszámát, a gyártási-, és rakodási helyét, a szállított tétel mennyiségét, a mérlegelés időpontjának pontos adatait, a vevő nevét és címét, továbbá a tétel rendeltetési helyét a mérlegeléskor átadott szállítólevél, vagy számla tartalmazza!</p> <p><b>3. Az építési termék, gyártó által meghatározott rendeltetése (tervezett felhasználási területei):</b> Vasút építésnél-, javításnál ágyazati anyagként (Kőanyaghalmozok vasúti ágyazathoz, EN 13450:2002 és EN 13450:2002/AC:2004 szabvány követelményei szerint),</p> <p><b>4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe:</b> BASALT-Középkő Kőbányák Kft., címe: 8321 Uzsa, Lázhegy út 1. A terméket, a BASALT-Actien-Gesellschaft márkavédelemmel látta el, amit a következő védjegyek fejeznek ki: bag®, </p> <p><b>5. A meghatalmazott képviselő neve és címe:</b> Nincs meghatalmazott képviselő.</p> <p><b>6. A termék állandóságának értékelésére és ellenőrzésére fenntartott rendszer:</b> 2+</p> <p><b>7. Bejelentett tanúsító szervezet, amely tanúsítványa alapján a nyilatkozat kiadásra került:</b> KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft., Cím: 1119 Budapest, Thán Károly út 3-5., Levélcím: 1518 Budapest, Pf.: 107, Azonosító száma (Notified body number): 2071        A KTI Közlekedéstudományi Intézet Nonprofit Kft., mint tanúsító szervezet elvégezte a gyár és gyári ellenőrzés első felülvizsgálatát, és folyamatos felügyeletét, majd az adatokat értékelte és jóváhagyta, így kiadásra került a 2071-CPR-0002-es sorszámu EK-Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány.,</p> <p><b>8. A termék nyilatkozat szerinti teljesítménye:</b> Lásd „A termék adatai” című dokumentumon (1. melléklet),</p> <p><b>9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.,</b></p> <p><b>10. A termék forgalomba hozatalával, a gyártó, a BASALTKER-Építőanyag Kereskedelmi Kft.-t (címe: 8321 Uzsa, Lázhegy út 1.) bízta meg.,</b></p> <p><b>11. A teljesítménynyilatkozatot csak teljes terjedelmében lehet lemásolni. A teljesítménynyilatkozat 1 oldalt, és 1 mellékletet tartalmaz.,</b></p> <p><b>12. A gyártó felé reklamáció, a termékre vonatkozó számla, vagy szállítólevél és teljesítménynyilatkozat alapján érvényesíthető.</b></p>	
<p>A gyártó nevében és részéről aláíró személy:</p> <p align="right">         Kollár Zoltán        minőségirányítási vezető     </p> <p>Uzsa, 2018. július 03.</p>	

<p align="center"><b>BASALT-KÖZÉPKŐ KŐBÁNYÁK KFT.,</b>  <b>DUNABOGDÁNY</b>        8321 UZSA, LÁZHEGY ÚT 1.        08        2071-CPR-0002</p>	 2071
<p align="center"><b>MSZ EN 13450:2003</b></p> <p align="center"><b>Aggregates for railway ballast</b>        Kőanyaghalmozok vasúti ágyazathoz</p>	
<p align="center"><b>A termék adatai (1. melléklet)</b></p>	
<p><b>Építési termék megnevezése:</b> Vasúti zúzottkő 31.5/50 AAA</p>	
<p><b>A termék kereskedelmi kódja:</b> Vasúti zúzottkő 31.5/50 AAA, andezit, bag®, Dunabogdány</p>	
<p align="center"><b>A Műszaki specifikáció szakaszai η</b></p> <p><b>Alapvető tulajdonságok</b></p> <p>Szemnagyság 6.3. Osztály</p> <p>Apró szemcse 6.4. Osztály</p> <p>Finom szemcse 6.5. Osztály</p> <p>Lemezességi szám 6.6.1. Osztály</p> <p>Szemalaktényező 6.6.2. Osztály</p> <p>Aprózódási ellenállás (Los Angeles) 7.2. Osztály</p> <p>Útózsilársági érték 7.2. Osztály</p> <p>Kopási ellenállás (micro-Deval) 7.3. Osztály</p> <p>Magnézium-szulfátos aprózódás 4.2.9.2. Megadott érték</p> <p>Fagyállóság 7.4.1. Megadott érték</p> <p>Szemek testsűrűsége 7.4.2. Megadott érték</p> <p>Vízfelvétel 7.4.3. Megadott érték</p> <p>Halmazsűrűség - Megadott érték</p>	<p align="center"><b>Értékelés</b></p> <p><b>Értékelés</b></p> <p><b>Harmonizált műszaki előírások</b></p> <p>MSZ EN 933-1:2012</p> <p>MSZ EN 933-1:2012</p> <p>MSZ EN 933-1:2012</p> <p>MSZ EN 933-3:2012</p> <p>MSZ EN 933-4:2008</p> <p>MSZ EN 1097-2:2010</p> <p>MSZ EN 1097-2:2010</p> <p>MSZ EN 1097-1:2012</p> <p>MSZ EN 1367-2:2010</p> <p>MSZ EN 1367-1:2007</p> <p>MSZ EN 1097-6:2013</p> <p>MSZ EN 1097-6:2013</p> <p>MSZ EN 1097-3:2000</p>
<p><b>MEGJEGYZÉS:</b>        ► NPD- "No performance determined" ("Teljesítőképesség nincs meghatározva")</p>	
<p align="right">         Kollár Zoltán        minőségirányítási vezető     </p> <p>Uzsa, 2018. július 03.</p>	