

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

száma:VR/002

Az átadott termék neve:	VIP-REX SF kötéskecsleltető mellékhatású képlékenyítő adalékszer betonhoz EN 934-2: T10	
Az átadott termék mennyisége:		
Számla száma vagy szállítólevél száma:		
Termék gyártási dátuma:		
1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:		
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésben előírtaknak megfelelően:	A termék csomagolásán lévő vonalkóddal és a vonalkódon lévő gyártási időponttal azonosítható.	
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:	Betonadalékszer, mely alkalmas frissbetonok kötéskecsleltetésére, a keverővíz mennyiségének csökkentésére, valamint képlékenyítésre.	
4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésbe előírtaknak megfelelően:	Gyártó: VIP-REX Kft. Cím: 5310 Kisújszállás, Kórház u. 1/a. Telefon/Fax: +36 59 321 436 email: viprex@enternet.hu honlap: www.viprex.hu	
5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:	nincs	
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:	(2+) rendszer	
7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:	CEMKUT Kft. a 305/2011/EU rendelet (CPR) alapján 1414 azonosító számon bejelentett Tanúsító szervezet. 1034 Budapest Bécsi út 122-124. Telefon: +36 1 388 3793 Tanúsítvány száma: 1414-CPR-T0227	
8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:	nem alkalmazható	
9. Teljesítménykövetelmények:	Harmonizált szabvány: MSZ EN 934-2:2009	
Műszaki jellemzők	Teljesítmény/paraméter	Vizsgálati szabvány

Homogenitás	homogén, sűrű folyós	-
Szín	sárgásbarna	-
Sűrűség	$1,083 \leq D \leq 1,149$ D-sűrűség	ISO 758:1976
Szárazanyag tartalom (m/m%)	$31,07 \leq X \leq 34,34$ X = szárazanyag tartalom	MSZ EN 480-8:2012
pH	$7,2 \pm 0,2$	ISO 4316:1977
Vízoldható kloridtartalom (m/m%)	< 0,10 m/m%	MSZ EN 480-10:2009
Alkálitartalom /Na ₂ O-ekv./ (m/m%)	< 2,0 m/m%	MSZ EN 480-12:1998
10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.		


VIT-REX KFT.
 5310 Kisújszállás, Kórház u. 1/a
 Adószám: 12741814-2-16
 Banksz.sz.: 11745080-20008031

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Farkas Kálmán
 ügyvezető igazgató

Kisújszállás,