



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT		
Az 574/2014 rendelettel módosított 305/2011 sz. EU rendelet III függelékének megfelelően		
Nr. 1414000		
Egyértelmű azonosító: Centrament Air 202 konz.		
Sarzs szám: lásd a csomagoláson		
Felhasználási terület: légpórusképzőszet betongyártáshoz EN 934-2:T5-nek megfelelően		
Gyártó: MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG Am Kruppwald 1-8, 46238 Bottrop		
Rendszer a teljesítményállandóság értékeléséhez: 2 + -os rendszer		
A notifikált KIT Materialprüfungs und Forschungsanstalt MPA Karlsruhe (regisztrációs száma 0754) az üzem és gyártásellenőrzés első vizsgálatánál és értékelésénél, valamint a folyamatos felügyelet során a 2 +-os rendszer előírásait vette figyelembe, és adta ki: A Centrament Air 202 konz. teljesíti az EN 934-2 szabvány 5. táblázatában levő követelményeket. Típusvizsgálati jelentés kiállítva. A gyártásellenőrzést a notifikált szervezet tanúsítja.		
Az üzemi gyártásellenőrzés megfelelésségét igazoló tanúsítvány száma: 0754-CPD		
Lényeges tulajdonságok	Teljesítőképeség	Harmonizált műszaki specifikáció
Vízoldható klorid tartalom	≤ 0,10 % (m/m)	EN 934-2:2009 ÷ A1:2012
Alkáli tartalom (Na ₂ O ekvivalens)	≤ 1,5 % (m/m)	EN 934-2:2009 ÷ A1:2012
Korróziós viselkedés	Csak az EN 934-1:2008 szabvány 1-es mellékletében található anyagokat tartalmaz.	EN 934-2:2009 ÷ A1:2012
Nyomószilárdság	28 nap elteltével: a vizsgált keveréké ≥ 75 %-a a kontrollkeverékének.	EN 934-2:2009 ÷ A1:2012
Légpórustartalom	A vizsgált keveréké legalább 2,5 térfogatszázalékkal magasabb, mint a kontrollkeveréké. Az összes levegőtartalom 4 és 6 térfogatszázalék között.	EN 934-2:2009 ÷ A1:2012
Légpórustényező	Pórustávolság a vizsgálókeverékben $\leq 0,200$ mm.	EN 934-2:2009 ÷ A1:2012
Veszélyes alkotórészek	1907/2006/EK előírásai szerint lásd a biztonsági adatlapot	1907/2006/EK

A Centrament Air 202 konz. megfelel a fentiekben rögzített követelményeknek. A teljesítménynyilatkozat kiállításáért a 305/2011 (EU) rendelet alapján kizárólag az MC-Bauchemie Kft. felelős

A gyártó vagy képviselőjének aláírása:

Tótvázsony-Kövesgyűrpuszta 2013-07-01



Németh László

h. Dr. Hans-Günter Seltmann