



Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	<b>ATLAS COLOR SB-008</b>
Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Pigment upłynniony do barwienia materiałów budowlanych na bazie cementu i/lub wapna
Producent:	<p>ATLAS sp. z o.o.                  ul. Św. Teresy 105, 91-222 Łódź                  telefon: +48 42 631 89 45                  fax: + 48 42 631 89 46  <a href="http://www.atlas.com.pl">www.atlas.com.pl</a></p>
System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 2+
Norma zharmonizowana:	<p>EN 12878:2005, EN 12878:2005/AC:2006                  (Odpowiednik krajowy: PN-EN 12878:2006, PN-EN 12878:2006/Ap1:2007)                  Pigmenty do barwienia materiałów budowlanych opartych na cemencie i/lub wapnie -- Wymagania i metody badań</p> <p>Jednostka Notyfikowana numer  <b>1488 Instytut Techniki Budowlanej</b></p>

**Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Czas wiązania	spełnia	EN 12878:2005, EN 12878:2005/AC:2006 (Odpowiednik krajowy: PN-EN 12878:2006, PN-EN 12878:2006/Ap1:2007)
Wytrzymałość na ściskanie	kategoria A	
Skład pigmentu	spełnia	
Substancje rozpuszczalne w wodzie	kategoria A	
Chlorki rozpuszczalne	kategoria A	
Chlor całkowity	kategoria A	
Straty prażenia	≤ 15,0 %	
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

MICHAŁ OLEKSIK w PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM dnia 23 października 2017

ATLAS sp. z o.o.  
 Dyrektor ds. Badań i Rozwoju  
 Domieszek do Betonu  
  
 Michał Oleksik

ATLAS sp. z o.o.  
 91-222 Łódź, ul. Św. Teresy 105  
 REGON 100253695, NIP 9471936467  
 (46)

[podpis].....