

CE		04
BOLIX S.A. 34-300 Żywiec, ul. Stolarska 8, Polska		
BOLIX E		
Klej cementowy o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym (klasy C2TE).		
Służy do cienkowarstwowego przyklejania na powierzchniach pionowych i podłogach wszystkich rodzajów płytek ceramicznych (w tym gresowych, klinkierowych, mozaiki) i okładzin kamiennych wewnątrz i na zewnątrz budynków, w tym również w pomieszczeniach narażonych na czasowe zawilgocenie (kuchnie, łazienki). Polecany na podłogi z ogrzewaniem podłogowym, płyty gipsowo-kartonowe oraz balkony i tarasy. Stosowany jest na podłoża z cegły, betonu, anhydrytu, betonu komórkowego, na tynki cementowe, cementowo-wapienne i gipsowe.		
PN-EN 12004 + A1:2012		
Jednostka notyfikowana nr 1488		
Deklaracja właściwości użytkowych: 1710/EC/XXE/01		
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
Reakcja na ogień	A1 / A1 _n	
Wytrzymałość złącza wyrażona jako przyczepność początkowa	≥1,0 N/mm ²	
Trwałość w warunkach działania wody / wilgoci wyrażona jako przyczepność po zanurzeniu w wodzie	≥1,0 N/mm ²	
Trwałość w warunkach kondycjonowania / starzenia termicznego wyrażona jako przyczepność po starzeniu termicznym	≥1,0 N/mm ²	
Trwałość w warunkach cykli zamrażania – rozmrażania wyrażona jako przyczepność po cyklach zamrażania - rozmrażania	≥1,0 N/mm ²	

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH PUBLIKOWANA NA STRONIE WWW.BOLIX.PL

data wydania: 02.06.2017