

Dokument towarzyszący wyrobowi budowlanemu

Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń systemem

LOBATHERM G BS

ITB-KOT-2017/0130 wydanie 1



08

quick-mix Spółka z o.o. ul. Nyska 36, 57-100 Strzelin

LOBATHERM G BS

ITB-KOT-2017/0130 wydanie 1

KDWU: 20170130

Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji AC 020

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
	Odmiana I	Odmiana II
Przyczepność warstwy wierzchniej do wełny mineralnej, MPa, po badaniu na próbkach w warunkach laboratoryjnych: - płyty z wełny mineralnej TR20 - płyty z wełny mineralnej TR80	< 0,08 (zniszczenia w MW) ≥ 0,08	
Przepuszczalność pary wodnej – opór dyfuzyjny względny warstwy wierzchniej, m	≤ 1	
Odporność na uderzenie, po starzeniu, kategoria	-	II
Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień	A1	
Klasyfikacja ogniowa w zakresie rozprzestrzeniania ognia przez ściany przy działaniu ognia od strony elewacji	nierozprzestrzeniające ognia (NRO)	
Przyczepność zaprawy klejącej do betonu i wełny mineralnej SKS		
Przyczepność zaprawy klejącej do betonu, MPa: - w warunkach suchych - po 48 h zanurzenia w wodzie i 2 h suszenia - po 48 h zanurzenia w wodzie i 7 dniach suszenia	≥ 0,25 ≥ 0,08 ≥ 0,25	
Przyczepność zaprawy klejącej do wełny mineralnej, MPa, w warunkach laboratoryjnych: - płyty z wełny mineralnej TR20 - płyty z wełny mineralnej TR80	< 0,08 (zniszczenia w MW) ≥ 0,08	

Krajowa deklaracja właściwości użytkowych udostępniona jest na stronie www.quick-mix.pl