


Dokument znakowania towarzyszący wyrobowi budowlanemu **StoTherm KD**

	
<p>18 Sto Sp. z o.o., ul. Zabraniecka 15, 03-872 Warszawa</p>	
<p>Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń systemem StoTherm KD objęty Krajową Oceną Techniczną ITB-KOT-2018/0030 wydanie 1 składający się z:</p>	
<p>Zaprawa klejowa: Sto-Baukleber, Powłoka gruntująca (stosowana na niegruntowaną fabrycznie wełnę mineralną): StoColor Sil Mineral Powłoka wierzchnia: StoSil Decor Fein lub StoSil Decor Medium</p>	
<p>Krajowa Ocena Techniczna: ITB-KOT-2018/0030 wydanie 1</p>	
<p>Krajowa deklaracja właściwości użytkowych Nr: 036/2020/STOPL</p>	
<p>Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych 02-676 Warszawa ul. Postępu 9 Zakład Certyfikacji i Normalizacji 31-983 Kraków, ul. Cementowa 8</p>	
<p>Deklaracja właściwości użytkowych dostępna na: www.sto.pl/kdww</p>	
Przyczepność zaprawy klejącej do betonu w stanie powietrzno-suchym	≥ 0,8 MPa
Przyczepność zaprawy klejącej do betonu po 24 godzinach zanurzenia w wodzie	≥ 0,50 MPa
Przyczepność zaprawy klejącej do betonu po 5 cyklach termiczno-wilgotnościowych	≥ 1,40 MPa
Przyczepność zaprawy klejącej do wełny mineralnej w stanie powietrzno-suchym	≥ 0,08MPa lub zniszczenie w wełnie
Przyczepność warstwy wierzchniej do wełny mineralnej	≥ 0,08 MPa lub zniszczenie w wełnie
Klasyfikacja w zakresie rozprzestrzeniania ognia przez ściany	A2-s1, d0