



Izjava o lastnostih

v skladu s Prilogo III Uredbe (EU) št. 305/2011, Uredba o gradbenih proizvodih

Št. izjave o lastnostih (DOP)	E0002414/V.0000																								
Naziv proizvoda	CAPATECT KD-REIBPUTZ 20																								
Identifikacijska oznaka tipa proizvoda	EN 15824:2009 ETAG 004:2013																								
Številka serijske šarže	glejte embalažo/etiketo proizvoda																								
Predvidena uporaba	Pastozni pokrivni omet za zunanje površine in za TIKS.																								
Proizvajalec	Synthesa Chemie Ges.m.b.H. 4320 Perg, Dirnbergerstraße 29-31																								
Sistem(-i) za ocenjevanje in preverjanje obstojnosti lastnosti	Sistem 2+																								
Priglašeni organ	Priglašeni preskuševalni organ IBS (Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung GmbH) – ident. št.: 1322 – je izvedel določitev protipožarnega razreda in izdal naslednje: poročilo o preskusu št. 10020219-1/nov. 2010																								
Evropsko tehnično soglasje	Avstrijski inštitut za gradbeno tehniko (OIB) – TAB – je na podlagi ETAG 004 podelil naslednja Evropska tehnična soglasja: ETZ-04/0017 – ETZ-04/0018 – ETZ-04/0089 – ETZ-05/0131 – ETZ-07/0036 – ETZ-07/0052 – ETZ-08/0069 – ETZ-10/0455 – ETZ 11/0055 Priglašeni organ WIEN-ZERT – 1139 – je izvedel začetno preveritev proizvodnega obrata in notranje kontrole proizvodnje ter tekoči nadzor, oceno in ovrednotenje in izdal naslednje: potrdilo o skladnosti																								
Deklarirana lastnost	<table border="1"><thead><tr><th colspan="3">EN 15824</th></tr><tr><th>Bistvene lastnosti</th><th>Ugotovljena vrednost</th><th>Usklajena tehnična specifikacija</th></tr></thead><tbody><tr><td>Paroprepustnost</td><td>V1 hoch</td><td>EN 1062-1:2004</td></tr><tr><td>Vodovpojnost</td><td>W3</td><td>EN 1062-3:2008</td></tr><tr><td>Oprijemna trdnost</td><td>$\geq 0,3$ MPa</td><td>EN 1542:1999</td></tr><tr><td>Trajnost</td><td>NPD</td><td>-</td></tr><tr><td>Toplotna prevodnost</td><td>Lambda10,dry 0,92 W / (m.K) (tabellierter MW, P=50%)</td><td>EN 1745:2002</td></tr><tr><td>Požarna odpornost</td><td>Euroklasse A2</td><td>EN 13501-1:2009</td></tr></tbody></table> <p>Ugotovljena vrednost lastnosti proizvoda CAPATECT KD-REIBPUTZ 20 ustreza deklarirani lastnosti po zgornji tabeli. Kraj: Perg Datum izdaje: 27.08.2013 Ta dokument je bil strojno izdelan in velja tudi brez podpisa. (poslovodstvo)</p>	EN 15824			Bistvene lastnosti	Ugotovljena vrednost	Usklajena tehnična specifikacija	Paroprepustnost	V1 hoch	EN 1062-1:2004	Vodovpojnost	W3	EN 1062-3:2008	Oprijemna trdnost	$\geq 0,3$ MPa	EN 1542:1999	Trajnost	NPD	-	Toplotna prevodnost	Lambda10,dry 0,92 W / (m.K) (tabellierter MW, P=50%)	EN 1745:2002	Požarna odpornost	Euroklasse A2	EN 13501-1:2009
EN 15824																									
Bistvene lastnosti	Ugotovljena vrednost	Usklajena tehnična specifikacija																							
Paroprepustnost	V1 hoch	EN 1062-1:2004																							
Vodovpojnost	W3	EN 1062-3:2008																							
Oprijemna trdnost	$\geq 0,3$ MPa	EN 1542:1999																							
Trajnost	NPD	-																							
Toplotna prevodnost	Lambda10,dry 0,92 W / (m.K) (tabellierter MW, P=50%)	EN 1745:2002																							
Požarna odpornost	Euroklasse A2	EN 13501-1:2009																							

Zastopnik za Slovenijo: CAPAROL, d.o.o., Potok pri Komendi 15, 1218 Komenda
Telefon: 059 209 220, Faks: 01 300 70 80, Internet: www.caparol.si, E-pošta: info@caparol.si