



Izjava o lastnostih

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

Št. izjave o lastnostih (DOP)	E9000013/V.0000																		
Naziv proizvoda	CAPATECT MINERA CARBON																		
Identifikacijska oznaka tipa proizvoda	ETAG 004:2013																		
Številka serijske šarže	glejte embalažo/etiketo proizvoda																		
Predvidena uporaba	Praškasta lepilno-armirna masa 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. 13060405-3 / Juni. 2013																		
Evropsko tehnično soglasje	Avstrijski inštitut za gradbeno tehniko (OIB) – TAB – je na podlagi ETAG 004 podelil naslednja Evropska tehnična soglasja: ETZ-08/0069 – ETZ-11/0170 – ETZ-13/0583 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 notranje kontrole proizvodnje 1139 – CPD – 0133/04																		
Deklarirana lastnost	<table border="1"><thead><tr><th colspan="3">ETAG 004:2013</th></tr><tr><th>Bistvene lastnosti</th><th>Ugotovljena vrednost</th><th>Usklajena tehnična specifikacija</th></tr></thead><tbody><tr><td>Oprijemno-natezna (odtržna) trdnost</td><td>$\geq 0,08\text{MPa}$</td><td>ETAG 004:2013</td></tr><tr><td>Vodovpojnost</td><td>$\leq 0,5\text{kg/m}^2$</td><td>ETAG 004:2013</td></tr><tr><td>Paroprepustnost</td><td>$\mu \leq 35$</td><td>EN 1062-1:2004</td></tr><tr><td>Požarna odpornost</td><td>Euroklase A1</td><td>EN 13501-1:2009</td></tr></tbody></table> <p>Ugotovljena vrednost lastnosti proizvoda CAPATECT MINERA CARBON 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>	ETAG 004:2013			Bistvene lastnosti	Ugotovljena vrednost	Usklajena tehnična specifikacija	Oprijemno-natezna (odtržna) trdnost	$\geq 0,08\text{MPa}$	ETAG 004:2013	Vodovpojnost	$\leq 0,5\text{kg/m}^2$	ETAG 004:2013	Paroprepustnost	$\mu \leq 35$	EN 1062-1:2004	Požarna odpornost	Euroklase A1	EN 13501-1:2009
ETAG 004:2013																			
Bistvene lastnosti	Ugotovljena vrednost	Usklajena tehnična specifikacija																	
Oprijemno-natezna (odtržna) trdnost	$\geq 0,08\text{MPa}$	ETAG 004:2013																	
Vodovpojnost	$\leq 0,5\text{kg/m}^2$	ETAG 004:2013																	
Paroprepustnost	$\mu \leq 35$	EN 1062-1:2004																	
Požarna odpornost	Euroklase A1	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