

No. DoP-RFN-0020-041-1					
EN	Declaration of Performance	FI	Suoritusta-soilmoitus	SE	Prestanda-deklaration
↓		↓		↓	
in accordance with the Construction Products Regulation		seuraavan rakennustuotteita koskevan asetuksen mukaisesti:		I överensstämmelse med Byggproduktförordningen	
(EU) no. 305/2011					
ROCKFON Group					
Hovedgaden 501 • DK-2640 Hedehusene • Denmark • Phone +45 4656 2122 • Fax +45 4656 4030 • www.rockfon.com					
Declare under our responsibility that the following Suspended Ceiling Membrane Component with the intended use – Internally, to produce an installed suspended ceiling - of the unique type		Vastuumme mukaisesti vakuutamme, että seuraava sisäkäyttöön asennettavaksi tarkoitettu ainutlaatuinen alakaton kudoskomponentti		Deklarerar under vårt ansvar att följande Nedpendlade undertakskiva med avsett användningsområde – att skapa ett nedpendlat undertak för inomhus bruk - av typen	
Koral / Nova Light					
subject to Assessment and Verification of Constancy Performance System 1 for Reaction to Fire by		vastaa paloteknisiltä ominaisuuksiltaan rakennustuotteen suoritusastason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmää 1, jonka on määrittänyt		under bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda system 1 för reaktion vid brandpåverkan av	
BCCA					
Rue d'Arlon 53 • B-1040 Brussels • Belgium • (notified body no. 0749),					
complies with the requirements as specified in the European Standard for suspended ceilings		ja täyttää alakatoille Euroopassa määritetyn standardin mukaiset vaatimukset:		uppfyller kraven som specificeras i den europeiska standarden för nedpendlade undertak	
EN 13964:2004 (Annex ZA).					
This product is certified by the Certificate of Constancy of Performance number		Tämä tuote on sertifioitu suoritusastason pysyvyyden mukaan numerolla		Denna produkt är certifierad med intyget om fortlöpande prestandakontroll nummer	
0749-CPD-BC1-533-1817-0020-04 / -0057-24 / -0077-03					

EN: Essential Characteristics / FI: Perusominaisuudet / SE: Väsentliga egenskaper	Performance / Suoritustaso / Prestanda	Harmonised Technical Specification Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät Harmoniserad teknisk specifikation
Reaction to Fire / Palotekniset ominaisuudet / Reaktion vid brandpåverkan	A1	EN 13964:2004 / A1:2006
Release of Formaldehyde / Formaldehydipäästöt / Avgivning av formaldehyd	E1	
Flexural Tensile Strength / Taivutusvetolujuus / Böjhållfasthet	Width / Leveys / Bredd ≤ 700 mm: Class 1/C/ON Width / Leveys / Bredd > 700 mm: Class 2/C/ON	
Sound Absorption / Ääneneristävyys / Ljudabsorption	Thickness / Paksuus / Tjocklek 15-25 mm: $\alpha_w = 0,95$ Thickness / Paksuus / Tjocklek 40-100mm: $\alpha_w = 1,00$	
Thermal Conductivity / Lämmönjohtavuus / Värmeledningsförmåga	Thickness / Paksuus / Tjocklek < 30 mm: NPD Thickness / Paksuus / Tjocklek ≥ 30 mm: $\lambda_D = 0,037$ W/mK	

Subject to testing under Assessment and Verification of Constancy System 3 by notified test bodies:	Testattu rakennustuotteen suoritusastason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmän 3 mukaisesti seuraavien ilmoitettujen testauslaboratorioiden toimesta:	Testat under bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda system 3 av anmält oberoende testorgan:
CTSB (NB 0679), Peutz (NB 2264), SP (NB 0402), Delta (NB 0199), DTI (NB 1235)		

Niels Blume-Frederiksen
Group Certification & Technical Data Manager
ROCKFON Group

Hedehusene, 2013-06-01



ROCKWOOL
Rockfon®

CREATE AND PROTECT®