

# YDEEVNEDEKLARATION

Version 1

**Varetypens unikke identifikationskode**

P0485

**Type-, parti- eller serienummer**

Bostik Vådrumspartel-LV, batchnummer på forpakning

**Byggevaarens tilsigtede anvendelse**

Bredspartling og spartling af samlinger i gipsplader

**Fabrikantens navn**

Bostik AB, Box 903, 251 09 Helsingborg, Sverige

**Systemet til vurdering og kontrol af konstansen af byggevaarens ydeevne**

System 4 enligt EN 13963 samt EN 15824

**Harmoniseret standard**

Er udført iflg. EN 15824: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB (0402)

udførte Brandtest

efter system 3

og udstedte SP rapport PX05926- "Fire test according to EN 13823, 2002 (SBI Method) and ignitability according to EN ISO 11925-2. SP rapport PX05926A- "Reaction to fire classification report". SP rapport PX18221 rev 2- "Fire test according to EN 13823, 2002 (SBI Method) and ignitability according to EN ISO 11925-2". SP rapport PX 18221-1 rev1- "Reaction to fire classification report"

**Deklareret ydeevne**

Väsentliga egenskaper/Väsentlige egenskaber /Vesentlige egenskaper/Perusominaisuudet	Prestanda/Ydeevne /Ytelse/Suoritustaso	Harmoniserad teknisk specifikation/Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Brottstyrka/Brudstyrke/Bruddstyrke/Murtolujuus	>300 N	EN 13963:2005/AC:2006, 4.2
Brandklass/Brandklasse/Brannklasse/Palouokka	A2-s1, d0	EN 13963:2005/AC:2006, 4.1 CWFT 2010/83/EU
Vidhäftning/Vedhæftning/Vedheft/Tarttuvuus	>0,3 MPa	EN 15824:2009, 4.4

**Bostik A/S**


Leif Weldingsvei 10, NO-3208 Sandefjord

Tel. 69 19 06 00

A company of TOTAL

[www.bostik.no](http://www.bostik.no)

**Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af**



Mats Ekström - CEO

Helsingborg 2013-12-17