



Prohlášení o vlastnostech

dle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011,
Příloha III, změněného Nařízením Komise (EU) č. 574/2014

pro výrobek

THERMOPAL-FS 33 201422-1

- Zařazení typu výrobku:** DIN EN 998-1:2010-12
- Použití:** Sanační malta pro vnitřní/vnější omítky (R)
- Výrobce:** Schomburg GmbH & Co. KG
Aquafinstrasse 2-8
32760 Detmold
- Zplnomocněný zástupce:** Holger Sass, product manager
- Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku:** Systém 4
- Harmonizovaná norma:** DIN EN 998-1:2010-12
- Notifikovaná zkušební laboratoř:** Neuvádí se
- Deklarované vlastnosti:**

Základní charakteristiky	Parametry	Systém pro posouzení a hodnocení stálosti vlastností výrobku	Harmonizovaná technická norma
Pevnost v tlaku	CS II	Systém 4	DIN EN 998-1:2010-12
Kapilární absorpce vody, 24 hod., odzkoušeno na hranolech	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^2$		
Hloubka penetrace	$\leq 5 \text{ mm}$		
Faktor difuzního odporu vodní páry (μ)	≤ 15		
Tahová přídržnost po 28 dnech	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$		
Vzhled lomu	B		
Součinitel tepelné vodivosti, střední hodnota λ_{10} , suchý materiál; Tabulková průměrná hodnota ($P = 50 \%$) DIN EN 1745	$< 0,67$		
Reakce na oheň	A1		
Trvanlivost (odolnost proti mrazu)	vyhovuje, při použití dle Techn. listu		



9. Vlastnosti výrobku uvedené v bodech 1 a 2 jsou v souladu s vlastnostmi deklarovanými v bodě 8. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsán za a jménem výrobce:

Stefan Flügge, technické oddělení
(jméno a příjmení)

V Detmoldu, 08. 05. 2015

Toto Prohlášení o vlastnostech bylo vytvořeno elektronicky a je platné i bez vlastnoručního podpisu.

Aktuální bezpečnostní listy a technické listy jsou k dispozici na internetové adrese:

<http://www.schomburg.com/de/de/downloads/datenblaetter>

resp.

<http://www.schomburg.com/cz/cs/ke-stazeni/datasheets>

Přeloženo z originálního dokumentu výrobce:

Ing. Jitka Tietjen
Jednatelka
Schomburg Čechy a Morava s. r. o.