

Prohlášení o vlastnostech č. 04-BAT-ThermoExtra

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**
Baumit ThermoExtra
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:**
Průmyslově vyráběná tepelněizolační malta pro vnitřní a vnější omítky (T1-CS I) k použití pro stěny, stropy, pilíře a příčky.
- Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:**
Baumit GmbH,
Wopfing 156
A-2754 Waldegg
- Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak je uvedeno v příloze V:**
Systém 4
- V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:**
EN 998-1:2016

6. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Třída A2	EN 998-1:2016
Absorpce vody	W _c 1	
Koeficient propustnosti vodních par μ	≤ 15	
Přídržnost	$\geq 0,05 \text{ N/mm}^2$ - FP: B	
Tepelná vodivost $\lambda_{10, \text{dry}}$	0,066 W/(mK) Tabulková hodnota dle EN 1745 pro P=50%	
Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování)	NPD	
Nebezpečné látky	NPD	

- Vlastnosti výše uvedeného výrobku odpovídají deklarovaným vlastnostem uvedeným v prohlášení o vlastnostech. Za vypracování prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 odpovídá výhradně výše uvedený výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

.....
Mag. Georg Bursik, jednatel

.....
(místo a datum vydání)

.....
(podpis)

Baumit ThermoExtra

Leistungserklärung Nr.: 04-BAT-ThermoExtra

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Baumit ThermoExtra

2. Verwendungszweck:

Wärmedämmputzmörtel (T1-CS I) für innen und außen
auf Wänden, Decken, Pfeilern und Trennwänden

3. Hersteller

Baumit GmbH
Wopfing 156
A-2754 Waldegg

4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V

AVCP-System 4

5. Harmonisierte Norm:

EN 998-1:2016

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A2	EN 998-1:2016
Wasseraufnahme	$W_c 1$	
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	≤ 15	
Haftzugfestigkeit	$\geq 0,05 \text{ N/mm}^2$ Bruchbild B	
Wärmeleitfähigkeit	$0,066 \text{ W/mK}$	
Dauerhaftigkeit	NPD	
Gefährliche Stoffe	NPD	

7. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Waldegg, 22.01.2026

Ort und Datum der Ausstellung

Mag. Georg Bursik, Geschäftsführer