

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 3/2013

podle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) Č. 305/2011

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku :
důfa Mozaiková omítka
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4 :
Barlet důfa Mozaiková omítka v obalech označených etiketou výrobku a dolepkou s údaji: EAN, datum spotřeby, šarže, hmotnost a odstín.
3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:
*Používá se pro povrchovou úpravu zejména venkovních soklů, na svislé plochy zídek a sloupků, dekorace sloupů a částí stěn v interiérech apod.
Není vhodná pro vodorovné části v exteriérech trvale zatěžované povětrnostními vlivy a pro trvale vlhké prostředí ani v interiérech.*
4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5 :
Meffert ČR spol. s r.o., Náchodská 2397/23, Praha 9.
5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:
Systém 3 (příloha V. bod 1.4 NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011)
6. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma ČSN EN 15824 (Specifikace vnějších a vnitřních omítek s organickými pojivy) provedl posouzení podle systému 3 a vydal Protokol o zkoušce typu výrobku č.j. : 783501300/2010 Institut pro testování a certifikaci, a.s., T. Bati 299, 76421 Zlín.

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení :

Propustnost pro vodní páru	$V_2 \geq 0,14$	ČSN EN ISO 7783-2
Difúzní ekvivalent tloušťky vzduchové vrstvy s_d	$< 1,4 \text{ m}$	
Permeabilita vody v kapalně fázi	$W_2 \leq 0,5$ $> 0,1 \text{ kg(m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$	ČSN EN 1062-3
Soudržnost na betonu	$\geq 0,3 \text{ MPa}$	ČSN EN 1542
Trvanlivost Přilnavost po tepelné slučitelnosti na betonu – teplotní cyklování bez ponoření do rozmrazovacího solného roztoku – 20 cyklů	$> 0,3 \text{ MPa}$	ČSN EN 13687-3
Reakce na oheň	F NPD	ČSN EN 13501-1
Nebezpečné látky	Výrobek není klasifikován jako nebezpečný	Směrnice EP a Rady 1999/45/ES

8. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7

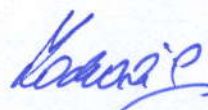
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Benátkách nad Jizerou, 13. 1. 2013



Ondřej Svačina
jednatel



Ing. Václav Zadražil
jednatel

Meffert ČR spol. s r.o. (4)
Náchodská 2397/23
193 00 Praha 9 - Horní Počernice
IČO: 45240931 DIČ: CZ45240931
Firma zapsána v obchodním rejstříku
Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 6783