

DECLARATIE DE PERFORMANTA (DoP)
In conformitate cu noul Rregulament European Reg 305/2011
Nr. 1 / 2017

1. Cod unic de identificare a produsului-tip - Placi de ciment cu impregnate cu aschii de lemn – bentonyp
2. Numarul lotului - Vezi ambalajul produsului
3. Utilizarea sau utilizarile preconizate ale produsului pentru constructii - Pentru pereti de strcutura la constructii usoare, la placarea peretilor inteiori si exteriori; pentru plafoane suspendate; pentru cofraje din beton; pentru acoperirea podelelor si va materiale de pardoseli; utilizate ca elemente de constructii.
4. Producator –
FALCO SA
9700 Szombathely, Zanati Str. 26
+ 36/94 – 516 – 600
5. Reprezentant autorizat :
Josef Mursics
9700 Szombathely, Zanati Str. 26
6. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a constantei performantelor produsului – sistem 3
7. Numele organismului notificat - RMI Societate Non Profit Acreditata pentru Controlul Calitatii si Inovatiilor -
8. Proprietati declarate:

<u>Caracteristici esentiale</u>	<u>Performante</u>	<u>Standard aplicat</u>
Densitatea	$\geq 1000 \text{ kg/m}^3$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Rezistenta la incovoiere	$\geq 9,0 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Modulul de elasticitate	$\geq 4000 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Rezistenta la tractiune (In conditii normale pe placa)	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Rezistenta la tractiune (Dupa ciclu de stres)	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Dilatarea (Durabilitatea -in apa la 20 ^o si 24 de ore)	$\leq 1,5 \%$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Dilatarea (Rezistenta la umiditate -dupa ciclul de stres)	$\leq 1,5 \%$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Emisia de Formaldehyda	$\leq 0,124 \text{ mg/m}^3$	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Reactia la foc	B-s1, d0 nivel	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Reactia la foc pentru utilizare la podele	Bf1 – s1 nivel	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Permeabilitatea la vapori	Umed 30 μ Uscat 50 μ	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Izolarea fonica a aerului	8 mm grosime 27,4 dB 40 mm grosime 36,4 dB	EN 13986:2004 + A1 din 2015

Absorbția sunetului	Între 250-500 Hz Între 1000-10000 Hz	0,1 0,3	EN 13986:2004 + A1 din 2015
Conductivitatea termică	0,23 λW/mk		EN 13986:2004 + A1 din 2015
Durabilitate biologică	Clasa 3		EN 13986:2004 + A1 din 2015
Conținut de pentachlorophenol	≤ 5 ppm/kg		EN 13986:2004 + A1 din 2015

Valabilitate :

Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnat în numele producătorului de:

.....
József Mursics
 Production- and Technical Director

06.06.2017

Tradus la SC ARABESQUE SRL cu sediul în Galați str. Timisului nr.1 de către :
 Șef Departament Calitate Mst. Ing. Diana Neculai

