

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE Nr. 13157

1. *Cod unic de identificare al produsului-tip : **weber R40 max²***
2. *Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții : **tipul, ora, data și locul producției sunt printate pe ambalaj***
3. *Utilizarea sau utilizările preconizate: **Se utilizează ca adeziv pentru lipirea plăcilor de polistiren expandat, grafitat, extrudat și vată minerală bazaltică, pe suporturi minerale, la fațadele clădirilor. Produsul este utilizat și ca masă de șpaclu (grund) pentru netezirea acestor plăci (cu înglobare de plasă de fibre din sticlă, în cazul realizării termoizolării prin exterior a fațadelor clădirilor).***
4. *Fabricant: **Saint-Gobain Construction Products România S.R.L. Calea Floreasca nr. 165, One United Tower, etaj 10, Sector 1, București, www.ro.weber ; Punct de lucru: Turda, jud.Cluj***
5. *Reprezentantul autorizat : **Nu se aplică***
6. *Conformitatea este demonstrată având ca referință: **AGREMENTUL TEHNIC IN CONSTRUCTII NR 016-04/2062-2020***

7. *Performanța produselor:*

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitate (kg/m ³)	Proc. prod	1300..1450	1410
Aderența la suport din polistiren, densitate 15kg/m ³ (28 zile)	SR EN 13494 : 2020	> 0,08 N/mm ²	0,093 (rupere în polistiren)
Aderența la suport din beton (28 zile)		> 0.5 N/mm ²	1,13 (rupere la interfața probă-adeziv)
Aderenta prin tracțiune (ansamblul suport din mortar de ciment-adeziv-vata minerala rigida)		> 0,06 N/mm ²	0,064 (rupere 100% vata minerala)
Permeabilitatea la vapori de apă (coeficient de rezistență la difuzia vaporilor μ)	SR EN 1015-19 :2003/ A1 :2006	> 17,5	18,6
Absorbția de apă prin capilaritate (kg/m ² ·min ^{0,5})	SR EN 1015-18:2003	max. 0,,2 clasa W2	0,0001 Clasa W2
Conductivitatea termica în stare uscata la 10 °C, λ _{10,usc} (W/m·K)	SR EN 1745:2012	>0,08	0,477
Clasa de reacție la foc	SR EN 13501-1+A1: 2010	clasa	A1
Emisia de substanțe periculoase	A se vedea Fișa cu date de securitate a produsului		

8. *Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările: **ICECON SA prin ICECON TEST, București, șos. Pantelimon, nr. 266***

Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Ing. Jura Ramona
Manager Dezvoltare Produse

Rev 01- 31.03.2022




SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA SRL

Calea Floreasca nr. 165 • One United Tower, etaj 10 • Sector 1 • cod 014459 • București • România • Tel. +40 21 207 57 50/51 • www.ro.weber
J40/16947/1994 • CUI RO 6194577 • Capital social 15,737,778 lei
email: info.constructionproducts@saint-gobain.com