



Fișă tehnică

LAROQ FACADE 100-220mm

LANA ROCCATICA

Plăci de vată minerală bazaltică pentru izolarea termică, fonică și anti-foc folosite în exteriorul și interiorul construcțiilor

Utilizare:

- Pereți exteriori și interiori izolați în sistemul ETICS
- Pereți exteriori monolitici, prefabricați, din cărămidă
- Plafoane deasupra garajelor, pasajelor și pivnițelor
- Izolație anti-foc (produsul posedă clasificare în domeniul reacției la foc A1)



Date tehnice:

Număr articol:	LAROQ FACADE		
Marcaj conform EN 13162+A1:2015	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-CS(10)30-TR10-WS-WL(P)-MU1		
Reacția la foc	A1		SREN 13501-1
Absorbția apei pe termen scurt, (kg/m ²)	WS	≤1,0	SREN 12087
Absorbția apei pe termen lung prin imersie parțială, (kg/m ²)	WL(P)	≤3,0	SREN 12088
Rezistența termică, (m ² K/W)		2,85 pentru o grosime de 100mm 3,40 pentru o grosime de 120mm 4,00 pentru o grosime de 140mm 4,25 pentru o grosime de 150mm 4,55 pentru o grosime de 160mm 5,10 pentru o grosime de 180mm 5,70 pentru o grosime de 200mm 6,25 pentru o grosime de 220mm	SREN 12667
Conductivitate termică, (W/Mk)		0.035	SREN 12939
Grosime,	T5	-1 mm / +3 mm -1% / +3 mm	SREN 823
Efortul de compresiune la o deformație de 10%, (kPa)	CS(10)30	CS≥30	SREN 826
Stabilitatea dimensională la 70 °C și 90% umiditate relative, (%)	DS(70,90)	≤1,0	SREN 1604
Rezistența la tracțiunea perpendiculară pe fețe, (kPa)	TR10	≥10	SREN 1607
Factor de rezistență la difuzia vaporilor de apă	MU	MU1	SREN 822

Depozitare / Valabilitate: 24 luni de la data fabricației înscrisă pe ambalaj. Depozitare în spații uscate pe paleți de lemn, ferit de raze solare directe, temperaturi ridicate și foc deschis.

Datele tehnice sunt determinate în condiții standard conform SR EN 13162+A1:2015



Cod fiscal RO5119976 - J29 / 1794 / 22.11.2012
 UniCredit Bank Ploiești
 Capital: 30.000.000 LEI
 Corlătești str. Adeplast nr. 164 A
 Cod 107063, jud. Prahova
 www.adeplast.ro office@adeplast.ro



Dimensiuni și ambalaj

Formatul plăcilor			Ambalaje			Paieți		
Lungime	Lățime	Grosime	Cantitatea de plăci în pachet	Cantitatea în pachet	Cantitatea în pachet	Cantitatea de pachete pe palet	Cantitatea pe palet	Cantitatea pe palet
[mm]	[mm]	[mm]	[buc.]	[m ²]	[m ³]	[buc.]	[m ²]	[m ³]
1000	600	100	3	1,80	0,180	16	28,80	2,880
		120	2	1,20	0,144	20	24,00	2,880
		140	2	1,20	0,168	16	19,20	2,688
		150	2	1,20	0,180	16	19,20	2,880
		160	1	0,60	0,096	28	16,80	2,688
		180	2	1,20	0,216	12	14,40	2,592
		200	2	1,20	0,240	12	14,40	2,880
		220	1	0,60	0,132	20	12,00	2,640