



SERIE OLMOSOFF® SERIE STANDARD

OLMOSOFF® SERIES



TIPO	DENSITÀ	RESISTENZA ALLA COMPRESIONE	INDENTAZIONE			RESA ELASTICA	CARICO A ROTTURA	PERDITA DI PORTANZA A FATICA DINAMICA	DEFORMAZIONE PERMANENTE COMPRESIONE AL		COLORE	LARGHEZZA	COMPORTEMENTO AL FUOCO SECONDO LE NORME	CERTIFICAZIONI CERTIFICATION
TYPE	DENSITY	COMPRESSION LOAD DEFLECTION	IDENTATION LOAD DEFLECTION			BALL REBOUND	TENSILE STRENGTH	DYNAMIC FATIGUE	COMPRESSION SET		COLOUR	WIDTH	FLAME TEST ACCORDING TO	
	kg/m ³ ±5%	40% kPa ±15%	N ±15%			% ±10%	kPa (min.)	(Max%)	50% (Max%)	75% (Max%)		mm (-0 /+40)		
OLMOSOFF 22	22	1,1	35	45	90	40	100	28	4,0	5,0	BN	2100	A	1•3
OLMOSOFF 25	25	1,8	55	70	145	45	130	27	3,0	4,0	GL	2030	A	1•3
OLMOSOFF 25/S	25	1,2	40	55	110	40	90	28	3,5	4,5	LL	2030	A	1•3
OLMOSOFF 35	35	2,0	65	85	170	52	100	22	2,0	3,0	VL	2030	A	1•3
OLMOSOFF 45	43	2,1	70	95	190	52	70	20	2,0	2,5	VI	2030	A	1•3
OLMOSOFF 45/D	43	3,0	100	130	250	52	90	22	2,0	2,5	RS	2030	A	1•3
OLMOSOFF VE 50	48	1,2	30	40	85	10	55	12	3,5	4,5	GL / AR	2030	A	1•3

TIPO	TRASPIRABILITÀ*	ALLUNGAMENTO
TYPE	AIR FLOW l/m2*s (Min)	ELONGATION (Min. %)
OLMOSOFF 22	1100	800
OLMOSOFF 25	1200	550
OLMOSOFF 25/S	1000	600
OLMOSOFF 35	1000	300
OLMOSOFF 45	600	300
OLMOSOFF 45/D	500	300
OLMOSOFF VE 50	700	150

COMPORTEMENTO AL FUOCO SECONDO LE NORME

FLAME TEST ACCORDING TO:

A - CALIFORNIA TECHNICAL BULLETIN 117 /2013 - Section 3

Le schiume riportate in verde vengono prodotte solo su ordine con quantitativi minimi e per consegna in un arco di tempo limitato. I prodotti in nero sono disponibili a magazzino.
The foams marked in green are produced only on order with minimum order quantities and a limited time frame for delivery. The products in black are available on stock.

CERTIFICAZIONI
CERTIFICATION

1



Classe I - Allegato 6

2



3

