

## CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE

NORMA	U.M.	VAL. MEDIO	DEV. ST.
EN 13755-08 ASSORBIMENTO D'ACQUA A PRESSIONE ATMOSFERICA	%	1,85	0,05
EN 1936- 07 MASSA VOLUMICA APPARENTE	KG/M <sup>3</sup>	2590	5,2
EN 1936-07 POROSITÀ APERTA	%	4,97	0,03
EN 12372-07 RESISTENZA ALLA FLESSIONE CON CARICO CONCENTRATO (ALLO STATO NATURALE)	MPA	12,9	2,2
(EN 12371-03 DOPO 48 CICLI DI GELO)	MPA	11,7	3,3
EN 1926-07 RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE	MPA	115,6	7,2
EN 14231-04 RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO:			
FINITURA LEVIGATA (SECCO)	USRV	51	2
FINITURA LEVIGATA (BAGNATO)	USRV	43	2