

CE	19	<i>Norme di riferimento:</i>	EN 1341:2012, EN 1343:2012		
		<i>Prodotto (DoP 05):</i>	Lastre e cordoli in pietra naturale		
		<i>Destinazione d'uso:</i>	Pavimentazioni esterne		
		<i>Denominazione:</i>	<i>EN 12440:</i>	-	
			<i>Commerciale:</i>	Indian Grey	
<i>Petrografica:</i>	Sublitenite				
<i>Luogo di origine:</i>	Rajasthan, India				
PRINCIPI s.r.l. - 61040 San Michele di Mondavio (PU)					
<i>Caratteristiche</i>		<i>Valori dichiarati</i>		<i>Metodo di prova</i>	
Rilascio sostanze pericolose		NPD		DM 186/2006	
Resistenza a flessione	valore minimo atteso	25,2 Mpa		EN 12372:2006	
Durabilità della resistenza a flessione	valore medio prima del gelo	32,4 Mpa		EN 12372:2006	
	valore medio dopo 56 cicli gelo	31,6 Mpa		EN 12371:2010	
Usura per abrasione	valore massimo atteso	22,8 mm		EN 14157:2004	
Densità apparente	valore medio	2585 kg/mc		EN 1936:2006	
Assorbimento acqua a p.at.	valore massimo atteso	1,4%		EN 13755:2008	