



LEED

CERTIFICATION

45 West 23rd Street, New York, NY 10010 | Showroom - 212.256.1540
tilebar.com | info@tilebar.com | Client Services - 888.541.3840

tilebar



FORDHAM COLLECTION

SPECIFICA TECNICA DI PRODOTTO CONFORME AI REQUISITI LEED N Technical product specification in conformity to LEED NC 3.0	C 3.0	data/date 23/10/20
SERIE/SERIES	EVOLUTION	
PRODOTTI/PRODUCTS	BIANCO-GRIGIO-NERO-BEIGE	
FORMATO/SIZE	30X60 RT – 60X60 RT –	
SPESSORE/THICKNESS	30X60 RT – 60X60 RT – SP 9,5 mm	
CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL FEATURES	Conforme norma E	N 14411 appendice G gruppo Bia / Compliant standard ISO 13006 annex G group Bia

LEED NC 3.0 crediti/ LEED NC 3.0 credit		PRODOTTO/PRODUCT				
		BIANCO	GRIGIO	NERO	BEIGE	
		Formati/ sizes: Tutti/ all				
Credito MR 4 – contenuto di materiale riciclato pre-consumer/ Credit MR 4 – recycled content pre-consumer	%	40 %				
Credito MR 4 – contenuto di materiale riciclato post-consumer/ Credit MR 4 – recycled content post-consumer	%	4	5	5	6	6
Credito MR 5 – materiali regionali (sito di produzione)/ Credit MR 5 regional materials (production site)		Modena Italy	Modena Italy	Modena Italy	Modena Italy	Modena Italy
Crediti SS 7.1 – effetto isola di calore/ Credit SS 7.1 – heat island effect	SRI	66	35	38	67	65
Credito EQ 4.3 – materiali a bassa emissione: pavimenti/ Credit EQ 4.3 – low emitting materials; flooring system	VOC g/l	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
Credito EA – ottimizzazione della performance energetica/ Credit EA – optimize energy performance	W/m ² K Btu/ft ² F	1 0,61	1 0,61	1 0,61	1 0,61	1 0,61

LEED NC 3.0 crediti/ LEED NC 3.0 credit		PUNTI/POINTS				
		BIANCO	GRIGIO	NERO	BEIGE	
		Formati/ sizes: Tutti/ all				
Credito MR 4 – contenuto di materiale riciclato pre-consumer/ Credit MR 4 – recycled content pre-consumer	1 pt>20% 2 pt>40%	1	1	1	1	1
Credito MR 4 – contenuto di materiale riciclato post-consumer/ Credit MR 4 recycled content post-consumer	1 pt>10% 2 pt>20%	---	---	---	---	---
Credito MR 5 – materiali regionali (distanza da MO-ITALY)/ Credit MR 5 – regional materials (distance from MO-ITALY)	1Pt<804 km (500 miles)	1	1	1	1	1
Crediti SS 7.1 – effetto isola di calore/ Credit SS 7.1 – heat island effect	1pt>29	1	1	1	1	1
Credito EQ 4.3 materiali a bassa emissione: pavimenti/ Credit EQ 4.3 low emitting materials; flooring system	VOC CA-sect. 1350	1	1	1	1	1
Credito EA – ottimizzazione della performance energetica/ Credit EA – optimize energy performance		FROM 1 TO 10	FROM 1 TO 10	FROM 1 TO 10	FROM 1 TO 10	FROM 1 TO 10

Compatibilità ambientale / Environmental performances

- Riutilizzo del 100% degli scarti crudi / 100% reuse of unfired tiles
- Riciclo del 100% degli scarti cotti / 100% recycling of the industrial waste-fired tiles
- Riutilizzo del 100% delle acque / 100% water recycling
- Forte riduzione dei consumi di metano / Methane consumption are highly reduced
- Minime emissioni in atmosfera / low emissions in the atmosphere
- 100% imballaggi riciclabili / 100% recyclable packing materials
- Pallettino FAO (IPPC/FAO ISPM 15) / FAO pallets (IPPC/FAO ISPM 15) 33