

# PALLADIUM® ROMA

ELEGANCE



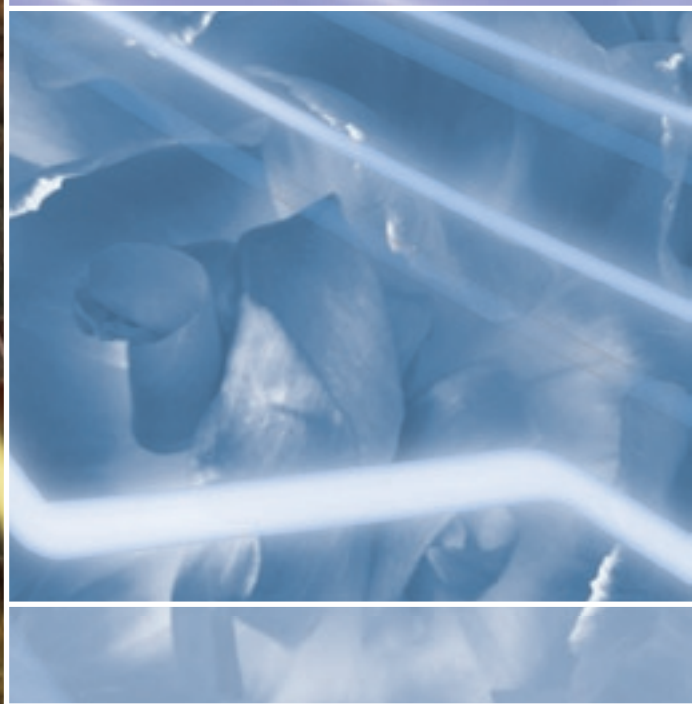
“How to create  
a nice equilibrium.”

*Il Palladium® nasce dalla selezione meticolosa delle lastre di porfido a piano naturale di cava, con spessore variabile, per la realizzazione di lastricati ad opus incertum oppure di forma regolare. È una tipologia di pavimentazione assai semplice e proprio in questa semplicità, risiedono il suo fascino discreto e la sua attrattiva.*

#### PALLADIUM® ROMA

*Piastrelle di forma rettangolare con piano naturale di cava, le coste tranciate a bugnatello e gli spigoli leggermente smussati.*

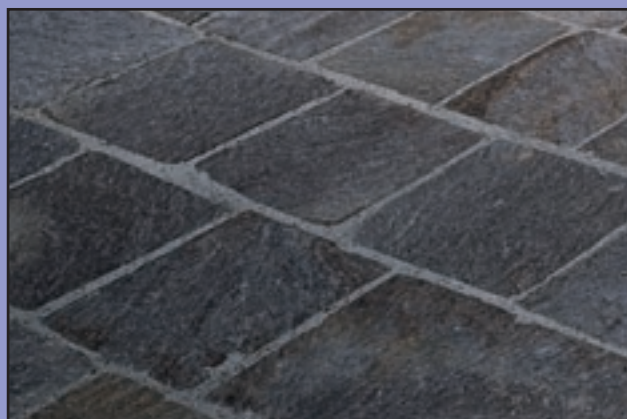
*Vengono suddivise per colore, dimensione e spessore.*



## PALLADIUM® ROMA ELEGANCE

*PALLADIUM® Roma rappresenta una particolare selezione di piastrelle, con piano naturale di cava e coste a spacco, di forma rettangolare ottenute dal taglio per compressione delle lastre grezze, tramite speciali presse oleodinamiche prodotte da Steinex. Con questo procedimento le piastrelle assumono una forma rettangolare con le coste a bugnatello e gli spigoli leggermente smussati; la larghezza è sempre fissa mentre la lunghezza è libera e uguale almeno alla larghezza. Nelle selezioni di colore A-B-C sono prodotte in tutti i formati disponibili fino alla larghezza massima di 40 centimetri, mentre nel colore D i formati da 30-35-40 centimetri non sono solitamente producibili. Selezionate a seconda della dimensione, dello spessore e del colore, vengono consegnate in casse di legno autoportanti. La tolleranza sulle larghezze è di +/- 0,5 cm, mentre si raccomanda di posare il prodotto con una fuga di ca. 2 cm.*

Larghezza in cm	Spessore in cm	Peso a m <sup>2</sup> in Kg	Colore
15	3 - 5	100	A-B-C-D
20	3 - 5	100	A-B-C-D
30	3 - 5	105	A-B-C
40	3 - 5	105	A-B-C



*PORFIDI INTERNATIONAL S.r.l.*

*Frazione Mochena 4/A - 38045 Civezzano (TN) - ITALY*

*Tel: +39 0461 857511 - Fax: +39 0461 858988*

*e-mail: [info@porfidiinternational.com](mailto:info@porfidiinternational.com)*

*[www.porfidiinternational.com](http://www.porfidiinternational.com)*