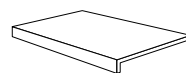


MARMI

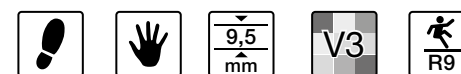
PEZZI SPECIALI



Battiscopa
8x50cm



Gradino a "L"
50x50x4cm



Gres fine porcellanato
smaltato rettificato levigato

POLISHED

FORMATO 50x50

Light Beige

50x50cm



Onice Gold

50x50cm



Statuario

50x50cm

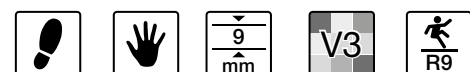


IMBALLI

FORMATO (cm)		50x50
SCATOLA	Pz	5
	Mq	1,25
	Kg	25
PALLET	Sc	34
	Mq	42,5
	Kg	850

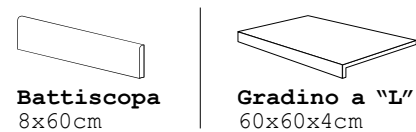
POLISHED Statuario 50x50cm

SALI SOLUBILI



Gres fine porcellanato
rettificato levigato

PEZZI SPECIALI



Battiscopa
8x60cm

Gradino a "L"
60x60x4cm

FORMATO 60x60

Moon

60x60cm



Planet

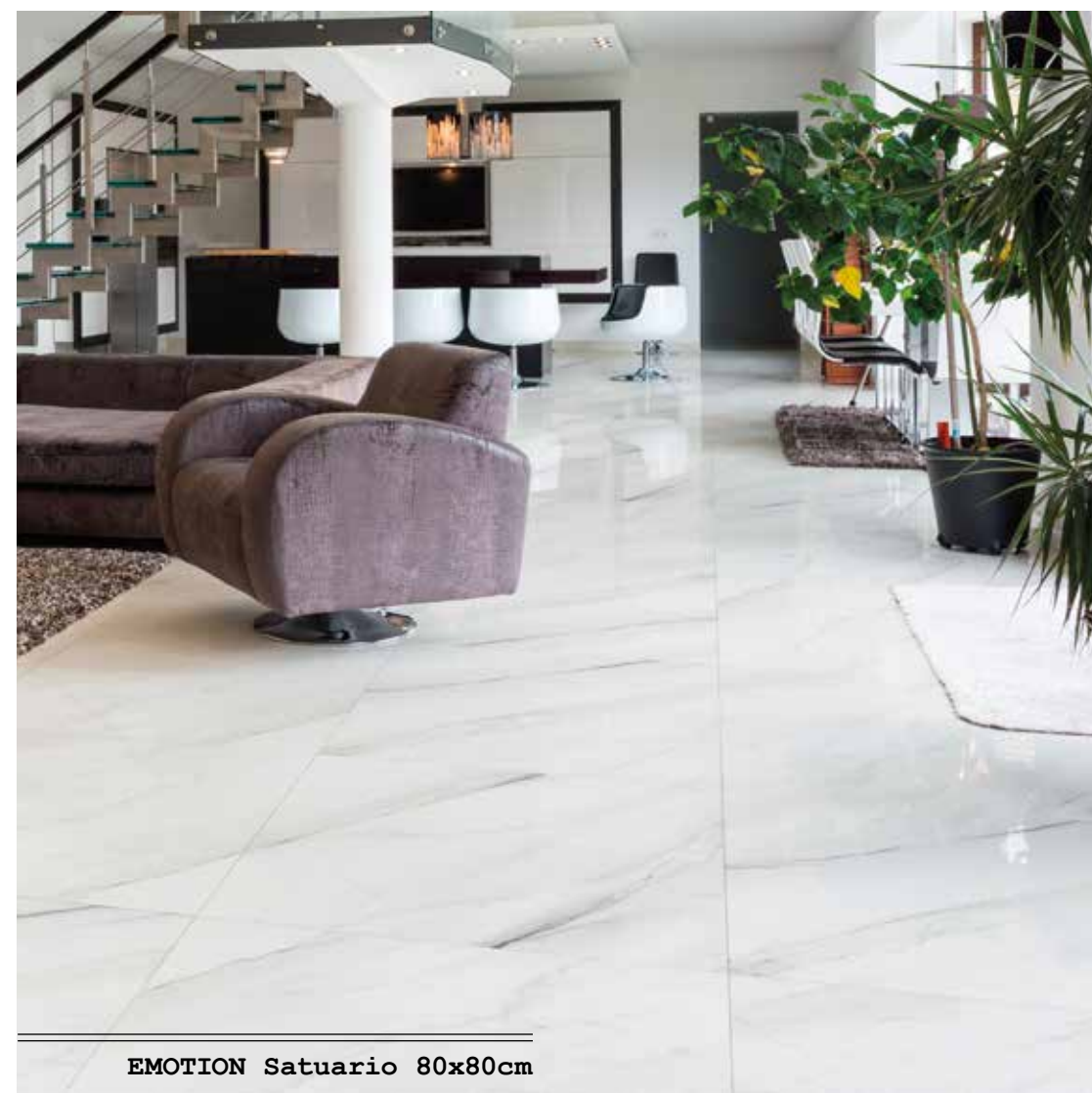
60x60cm



EMOTION Onix 60x60cm



EMOTION



EMOTION Satuario 80x80cm

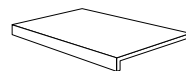
IMBALLI

FORMATO (cm)		60x60
SCATOLA	Pz	4
	Mq	1,44
	Kg	27
PALLET	Sc	44
	Mq	63,36
	Kg	1188

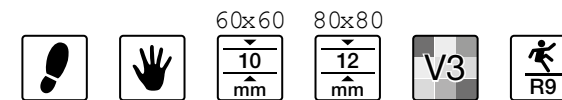
PEZZI SPECIALI



Battiscopa
8x60cm
8x80cm



Gradino a "L"
60x60x4cm
80x80x4cm



Gres porcellanato smaltato rettificato levigato

EMOTION

FORMATI 60x60 | 80x80

Beige

60x60 cm



Onix

60x60 cm



Marfil

60x60 cm | 80x80 cm



Statuario

60x60 cm | 80x80 cm



IMBALLI

FORMATO (cm)		60x60	80x80
SCATOLA	Pz	4	3
	Mq	1,44	1,92
	Kg	26	38,4
PALLET	Sc	36	28
	Mq	51,84	53,76
	Kg	936	1075,2

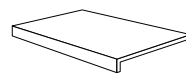


**MARMI
LUCIDI**

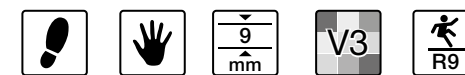
PEZZI SPECIALI



Battiscopa
8x60cm



Gradino a "L"
60x60x4cm



Gres porcellanato smaltato lucido

MARMI LUCIDI

FORMATO 60x60

Calacatta Bianco

60x60cm



Nairobi Marfil

60x60cm



Onice Crema

60x60cm



Nairobi Brown

60x60cm



IMBALLI

FORMATO (cm)		60x60
SCATOLA	Pz	3
	Mq	1,08
	Kg	20
PALLET	Sc	48
	Mq	51,84
	Kg	1036,8



Ceramiche Duraker S.r.l.
Loc. Riello, 82015 Durazzano (BN)
tel. e fax +39 0823 719036
duraker@duraker.it
www.duraker.it



Le informazioni contenute nel presente catalogo sono il più possibile esatte, ma non sono da ritenersi legalmente vincolanti.
Per esigenze di produzione l'Azienda si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche che si rendessero necessarie.
Peso, colori e misure sono soggetti alle inevitabili variazioni tipiche del processo di cottura della ceramica.
I colori si avvicinano il più possibile a quelli reali nei limiti consentiti dai processi di stampa.