



ASPEN 20x120 8"x48"

ASPEN

ASPEN IVORY 20x120 RETTIFICATO



4 ALMOND



5

6 HONEY



7

8 EBONY



9

10 **SMOKE**



11

12 **IVORY**



13

ASPEN

20x120 8"x48"



20x120 Aspen Smoke Rettificato



20x120 Aspen Ivory Rettificato



20x120 Aspen Almond Rettificato



20x120 Aspen Honey Rettificato



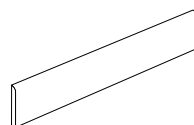
20x120 Aspen Ebony Rettificato



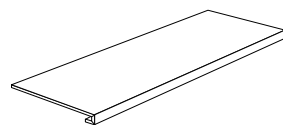
pavimento in gres porcellanato
porcelain stoneware floor tile
spessore thickness 10 mm



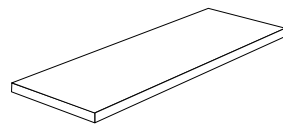
pezzi speciali special trims



6x120 Battiscopa



30x120 Gradino Frontale



30x120 Gradino Angolare

I pezzi speciali sono disponibili a richiesta su tutti i pavimenti in gres porcellanato.

ASPEN	mq/scatola	kg/scatola	colli/pallet	mq/pallet	kg/pallet
20x120 Rettificato	1,44	30,56	36	51,84	1100

ASPEN pavimento in gres porcellanato porcelain stoneware floor

NORMA DI RIFERIMENTO SPECIFICATION REFERENCE EN 14411 appendice G Bla

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES	NORMA STANDARD	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED	ASPEN
ASSORBIMENTO ACQUA IN % % WATER ABSORPTION	EN ISO 10545/3	≤ 0,5 %	CONFORME COMPLY
RESISTENZA A FLESSIONE BREAKING STRENGTH	EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm ²	CONFORME COMPLY
PEI RESISTENZA ALL'ABRASIONE SUPERFICIALE RESISTENCE TO SURFACE ABRASION	EN ISO 10545/7	VALORE DA DICHIARARE VALUE TO BE DECLARED	5
RESISTENZA AL GELO FROST/FREEZE RESISTANCE	EN ISO 10545/12	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY
ESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO CHEMICAL RESISTANCE	EN ISO 10545/13	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCKS RESISTANT	EN ISO 10545/5	NESSUNA ALTERAZIONE VISIBILE NO VISIBLE ALTERATION / UNAFFECTED	CONFORME COMPLY
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE (ANTI-SLIP)	DIN 51130	IN FUNZIONE DELL'AMBIENTE O DELLA ZONA DI LAVORO BASING ON THE ENVIRONMENT OR ON THE WORKING AREA	R9
COEFFICIENTE D'ATTRITO DINAMICO WET DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION	Bot 3000 E	DCOF ≥ 0,42	> 0,42
GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA AESTHETIC CLASSES	ANSI A137.1	V0-V4	V3

PER UN EFFETTO OTTIMALE DELLA POSA MGM SUGGERISCE DI:

- MANTENERE 2 mm DI FUGA PER POSE MONOFORMATO.
- MISCELARE IL CONTENUTO DI MINIMO TRE SCATOLE.

FOR OPTIMAL INSTALLATION RESULTS, MGM RECOMMENDS:

- MAINTENING A JOINT OF 2 mm FOR SINGLE FORMAT.
- TO MIX THE CONTENT OF MINIMUM 3 CARTONS.

POUR RÉALISER UNE POSE PARFAITE MGM SUGGÈRE DE:

- MAINTENIR 2 mm DE JOINTE POUR LA POSE DES MONOFORMATS.
- MÉLANGER LE CONTENU DE MINIMUM 3 BOITES.



MGM Ceramiche

Via Cimabue, 1/A - 42014 Castellarano (RE) - Tel. +39 0536 078551 - Fax +39 0536 077131

info@mgmceramiche.it

www.mgmceramiche.it