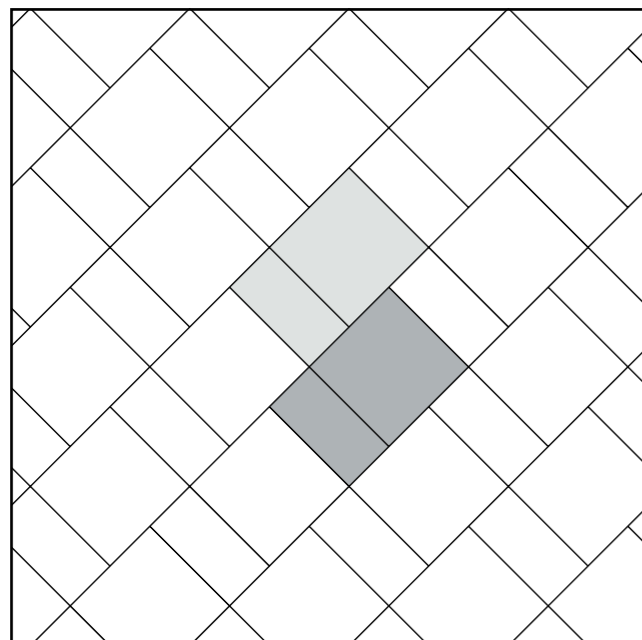


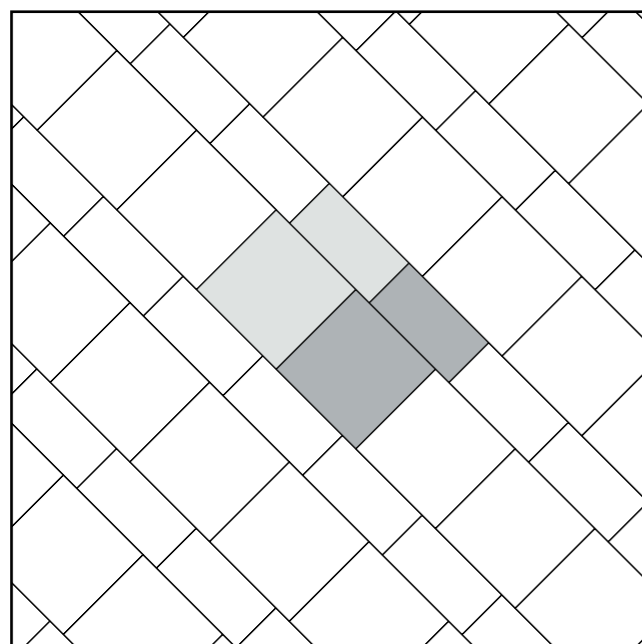
SCHEMI DI POSA
LAYING SOLUTIONS

MODULO "A"
"A" MODULE



cm 75x75 - 73x73 (1 pz/pcs) 67%
cm 37,5x75 - 36,5x73 (1 pz/pcs) 33%

MODULO "B"
"B" MODULE



cm 75x75 - 73x73 (1 pz/pcs) 67%
cm 37,5x75 - 36,5x73 (1 pz/pcs) 33%

TABELLE CALIBRI
SIZE TABLES

75x75 RETT.	
CALIBRO CALIBRE	W*(mm)
O	750,5x750,5
P	748,0x748,0
Q	745,5x745,5

73x73 RETT.	
CALIBRO CALIBRE	W*(mm)
S	730,0x730,0
T	727,5x727,5
U	725,0x725,0

37,5x75 RETT.	
CALIBRO CALIBRE	W*(mm)
O	374,2x750,5
P	373,0x748,0
Q	371,7x745,5

36,5x73 RETT.	
CALIBRO CALIBRE	W*(mm)
S	364,0x730,0
T	362,0x727,5
U	361,5x725,0

CARATTERISTICHE TECNICHE
TECHNICAL FEATURES

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIPPING RESISTANCE	
ANSI A137.1 BOT 3000	DCOF ≥ 0,42 SILK
UNE ENV 12633 Pendulum	CLASE 1 SILK

CARICO DI ROTTURA (S) - Valore medio BREAKING STRENGTH (S) - Average value	
ISO 10545-4	≥ 310 kg (≥ 3040 N)
ASTM C 648	≥ 650 lbf

RESISTENZA ALLA FLESSIONE - Valore medio BENDING STRENGTH - Average value	
ISO 10545-4	≥ 510 kg/cm ² (≥ 50 N/mm ²)

RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA - Valore medio DEEP ABRASION RESISTANCE - Average value	
ISO 10545-6	≤ 145 mm ³

RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	
ISO 10545-14	CLASSE 5 SILK / CONFORME GLOSSY

RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO RESISTANCE TO CHEMICAL ETCHING	
ISO 10545-13	ULA-UHA <small>No acido fluoridrico e derivati Not resistant to hydrofluoric acid and derivatives</small>

ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	
ISO 10545-3	≤ 0,1%

RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	
ISO 10545-12	INGELIVO - FROST PROOF

STONALIZZAZIONE DESHADING	
ANSI A137.1	V2

PULIBILITÀ
PULIBILITY

VISIBILITÀ DELLE IMPRONTE - Metodo Blustyle
Questa classificazione specifica il grado di visibilità delle impronte rilasciate sul pavimento dopo il passaggio con scarpe sporche di polvere.

- A - Impronta non visibile
- B - Impronta poco visibile
- C - Impronta molto visibile. Ideale per rivestimenti e consigliato per pavimenti solo in ambienti residenziali.

TREAD MARK VISIBILITY - Blustyle method
This classification specifies the visibility degree of the tread marks left on the floor after walking with shoes dirty of dust.

- A - Tread mark not visible
- B - Tread mark not very visible.
- C - Tread mark very visible. Ideal for wall installation and recommended for floor installation in residential areas only.

A SILK* - C GLOSSY**

FACILITÀ DI PULIZIA - Metodo Blustyle
Il metodo consiste nel classificare il grado di facilità nella rimozione dello sporco generico mediante pulizia manuale con detergente debole.
Grado 1 - Molto facile, nessuna resistenza dello sporco, rimozione immediata.
Grado 2 - Facile, leggera resistenza dello sporco, rimozione veloce.
Grado 3 - Meno facile, maggiore resistenza dello sporco, rimozione lenta. Si consiglia detergente forte. Ideale per rivestimenti e consigliato per pavimenti solo in ambienti residenziali.

CLEANING EASINESS - Blustyle method
The method consists in classifying the easiness grade in removing general dirt by manual cleaning with mild detergent.
Grade 1 - Very easy, no resistance of the dirt, immediate removal.
Grade 2 - Easy, light resistance of the dirt, fast removal.
Grade 3 - Less easy, higher resistance of the dirt, slow removal. A strong detergent is recommended. Ideal for wall installation and recommended for floor installation in residential areas only.

1 SILK* - 3 GLOSSY**

*SILK Consigliato per pavimenti in ambienti residenziali e commerciale leggero.
*SILK Recommended for flooring in residential and low-traffic commercial spaces.

**GLOSSY Consigliato per pavimenti in ambienti residenziali. La presenza sporadica di piccole disuniformità o di puntini sulla superficie è da ritenere caratteristica del materiale e della sua particolare lavorazione.
**GLOSSY Recommended for flooring in residential. The sporadic presence of small non-uniformities or dots on the surface is to be considered characteristic of the material and of its finishing.

CERTIFICAZIONI
CERTIFICATIONS



EN 14411
Le DOP sono disponibili sul sito internet www.blustyle.it
DOP are available on the website www.blustyle.it



Sistema di gestione della qualità siti produttivi
Quality management system of production sites



Sistema di gestione ambientale siti produttivi
Environmental management system of production sites



STABILIMENTO DI FINALE EMILIA (MO)



STABILIMENTO DI TOANO (RE)



Blustyle, tramite la holding Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A., è membro dello U.S. Green Building Council e del Green Building Council Italia.

Blustyle, through Panariagroup Industrie Ceramiche S.p.A. holding, is a member of the U.S. Green Building Council and of the Italian Green Building Council.

