
SANSONE

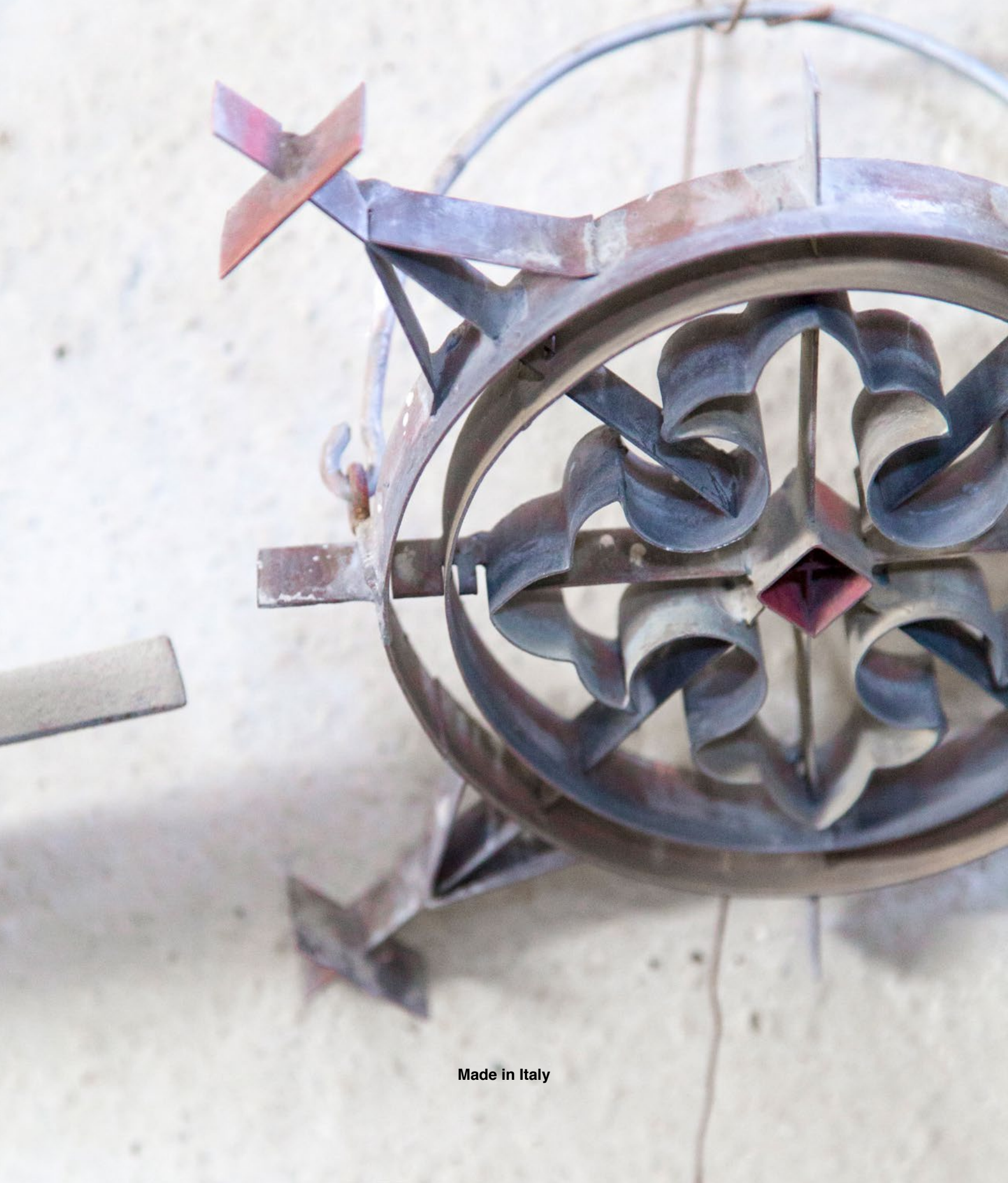
Concrete Creations



Rewind

“Abbiamo sempre pensato che essere nati in questa terra di Sicilia sia stato un dono. Come un dono sono la passione, la cura e l’impegno che manifestiamo nel fare il nostro lavoro. É per questo che realizziamo superfici in cemento con lo stesso amore da quando siamo nati ed è questo sentimento che rende unico ogni nostro singolo prodotto.”

“We have always thought that being born in this land of Sicily has been a gift. And gifts are passion, care and commitment that we express through our work. That's why we make concrete surfaces with the same love since we were born and it is this feeling that makes every single manufacture a unique product.”



Made in Italy

6 Collezione Rewind / Rewind Collections

32 Formati / Size

33 Colori / Colours

34 Disposizione / Layout

38 Area tecnica / Technical area

La riproduzione fotografica dei colori, anche se molto vicina alla realtà, deve considerarsi a carattere puramente indicativo.
The photo reproduction of the colours, although very close to reality, should be considered purely indicative.

Rewind

Design by jpeglab

Rewind è un progetto che nasce dal riordino delle più antiche collezioni di cementine dell'azienda Pavimenti Sansone.

Da un lavoro di archiviazione e catalogazione di tutti i vassoi di colaggio e dei colori utilizzati nei decenni, è nato il desiderio di "riattivare" la tradizione delle cementine con una interpretazione contemporanea.

La riduzione al minimo dell'elemento decorativo fa sì che la cementina disegni ogni volta una trama diversa: casuale o voluta.

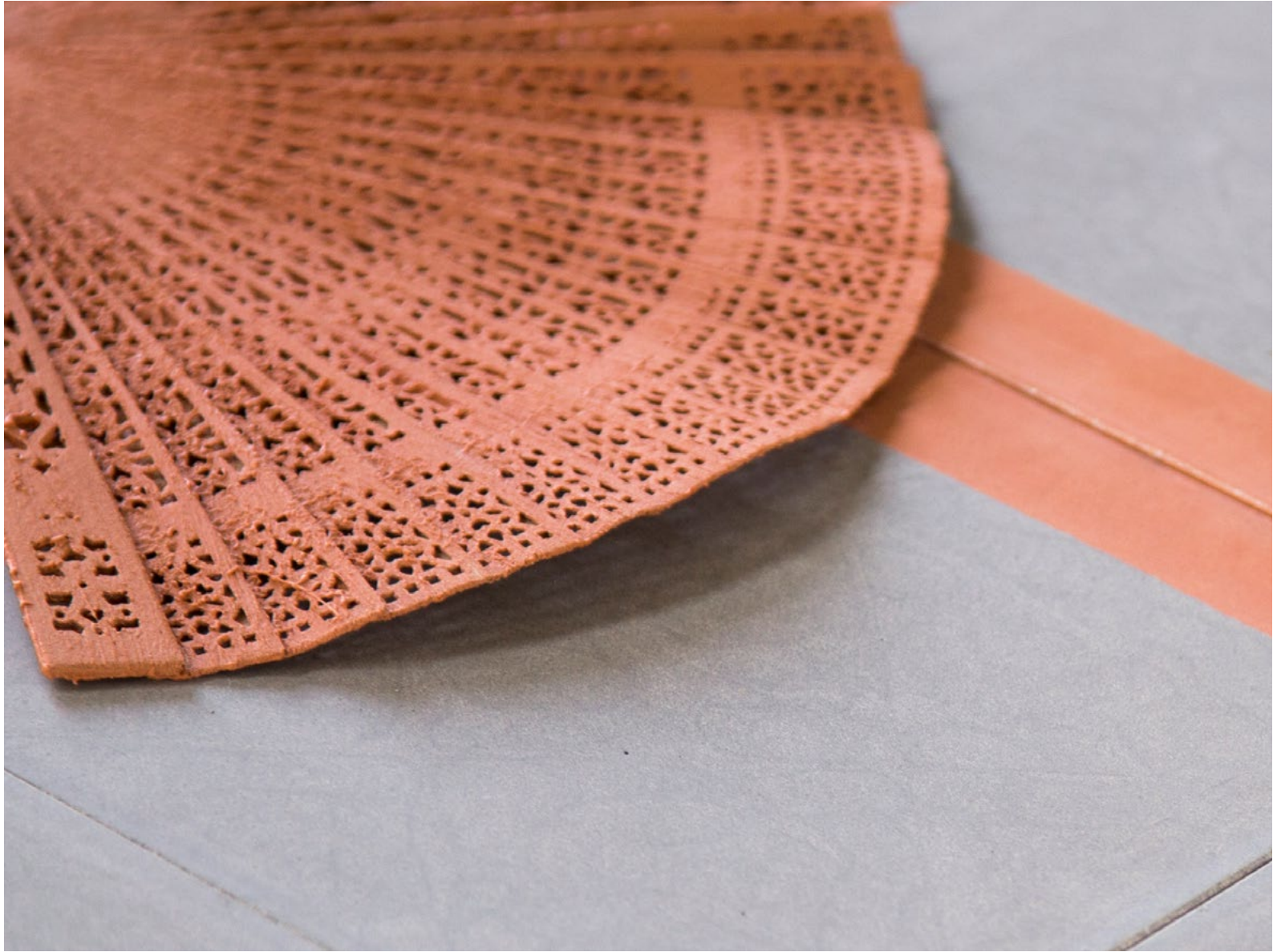
The Rewind project started with reorders of Pavimenti Sansone's most antique collections of cement floor tile.

The archiving and cataloging work performed on the entire set of casting trays and colors used over the decades inspired the "revival" of the cement floor-tile-tradition with a modern interpretation. Minimizing the decorative features results in the composition of a cement floor tile having a different pattern each time: random or desired.



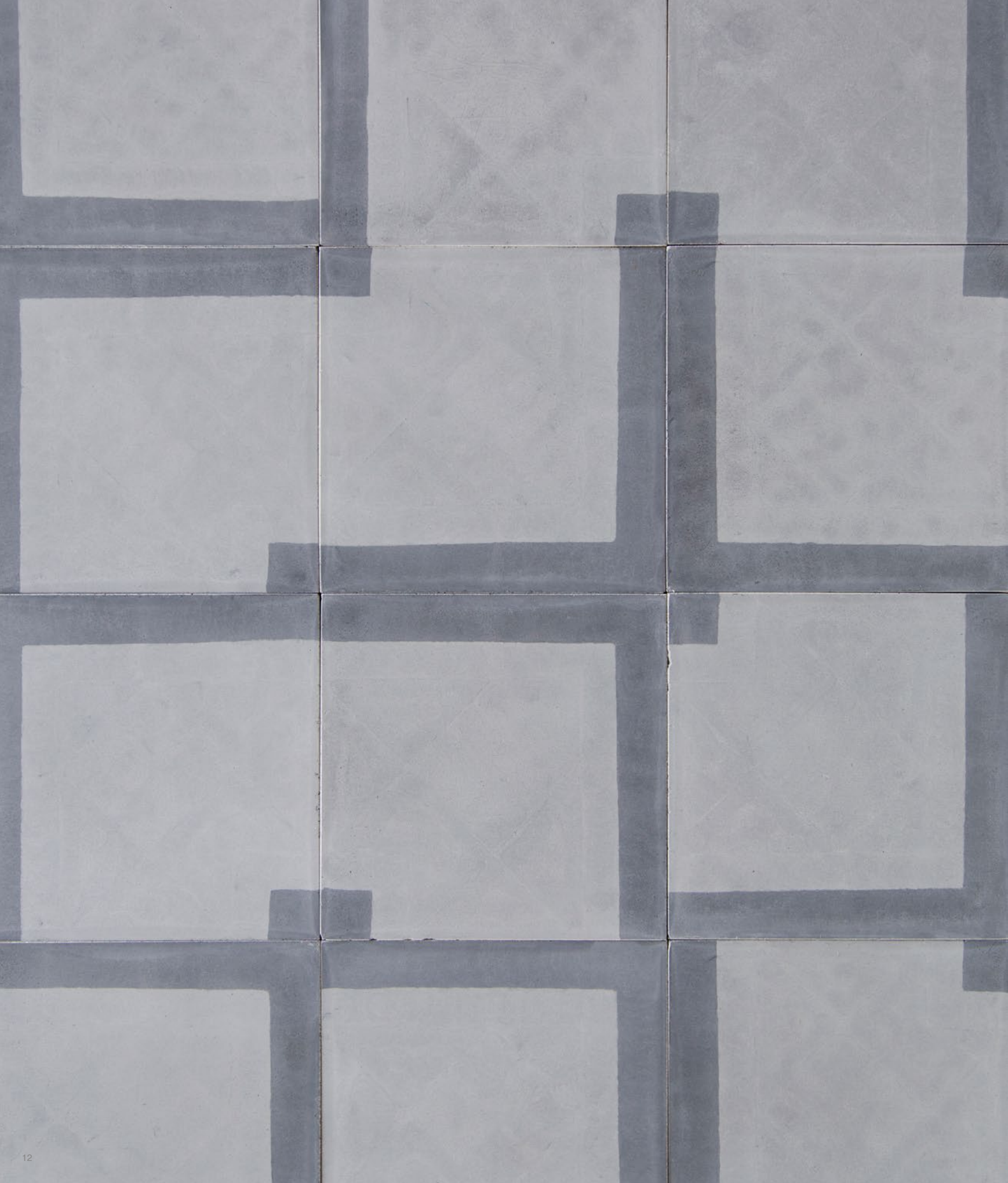


RW06 Beige / Grano



RW05 Argento / Rame

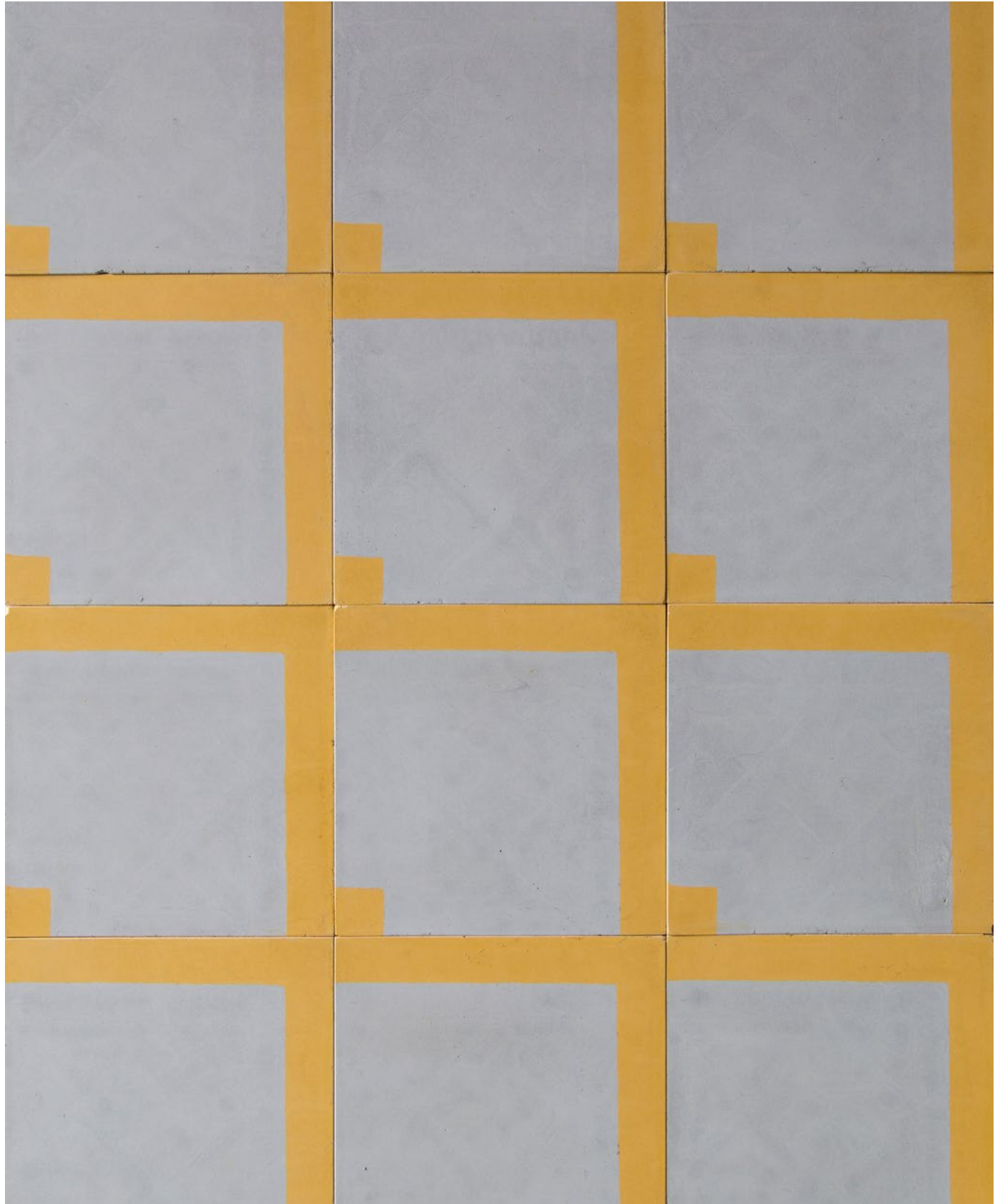




RW08 Luce / Grigio



RW04 Alluminio / Crema





RW10 Foglia / Tè Verde



RW11 Muschio / Ferro



RW07 Turchese / Azzurro





RW03 Magnolia / Ceruleo



RW09 Carbone / Denim



RW01 Bianco / Cemento



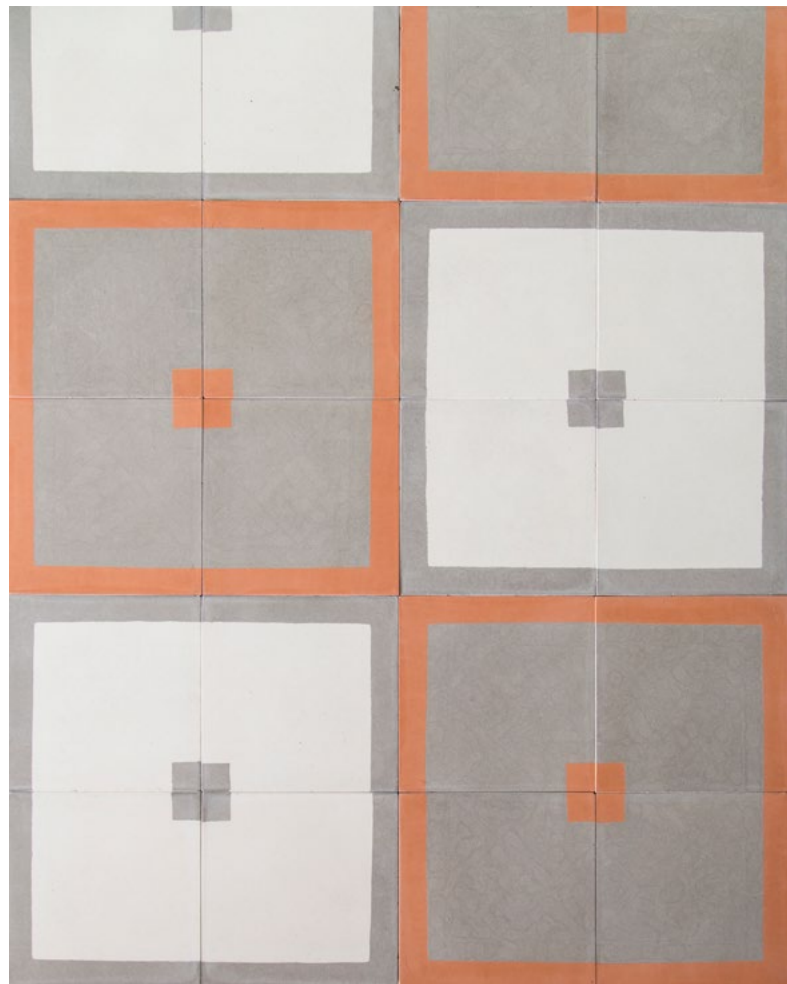


RW02 Cenere / Ecrù





Patchwork RW02 + RW06

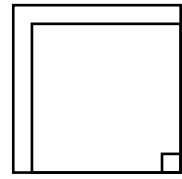


Patchwork RW01 + RW05



Patchwork RW01 + RW10 + RW11 + RW12

Formati / Size



20x20 cm / 8"x8"

Spessore 2 cm / Thickness 0,8"

Metodo di produzione a doppio strato
Double layer production system

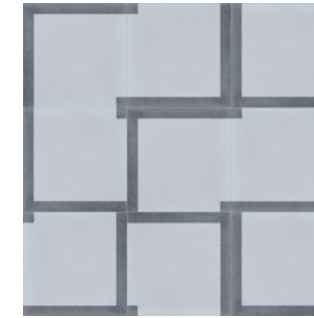
strato di calpestio / treading layer



sottostrato / underlayer



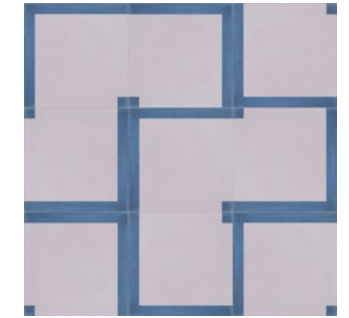
Colori / Colours



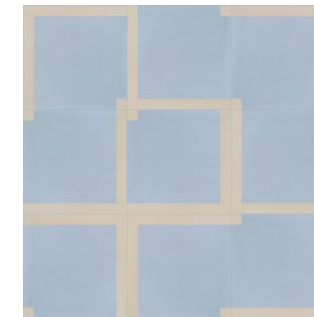
RW01 Bianco / Cemento



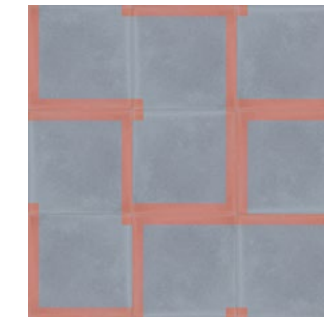
RW02 Cenere / Ecrù



RW03 Magnolia / Ceruleo



RW04 Alluminio / Crema



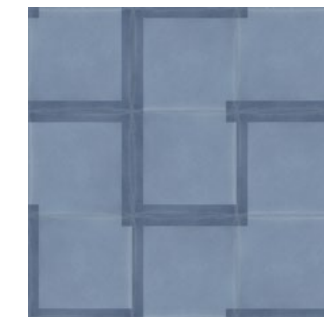
RW05 Argento / Rame



RW06 Beige / Grano



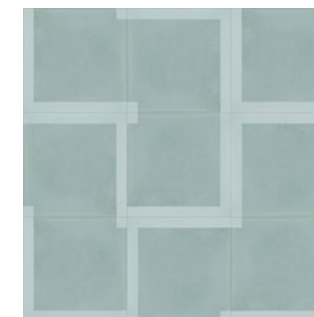
RW07 Turchese / Azzurro



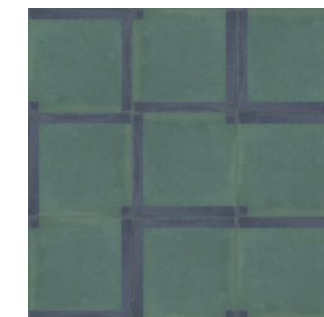
RW08 Luce / Grigio



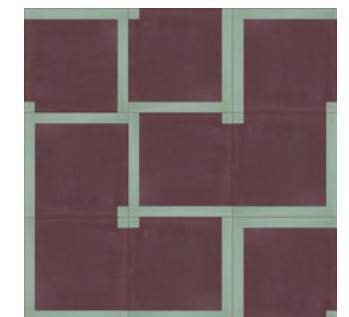
RW09 Carbone / Denim



RW10 Foglia / Tè Verde



RW11 Muschio / Ferro



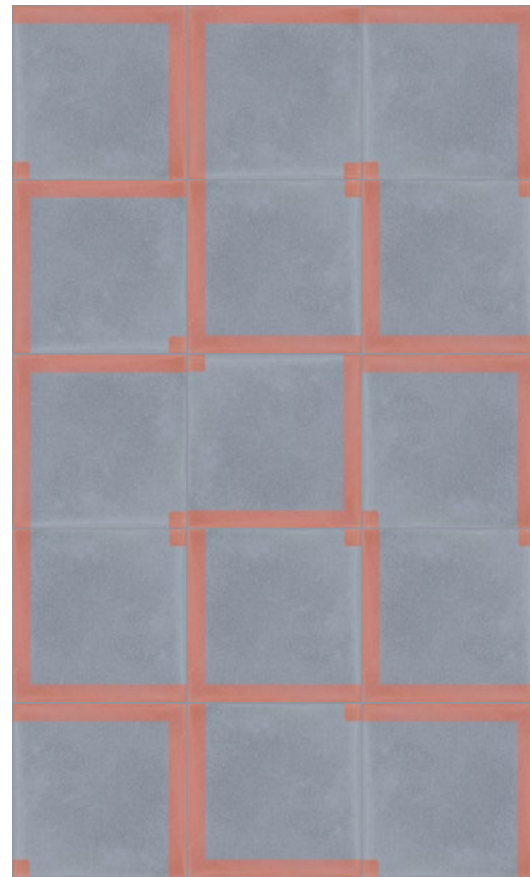
RW12 Granata / Asparago



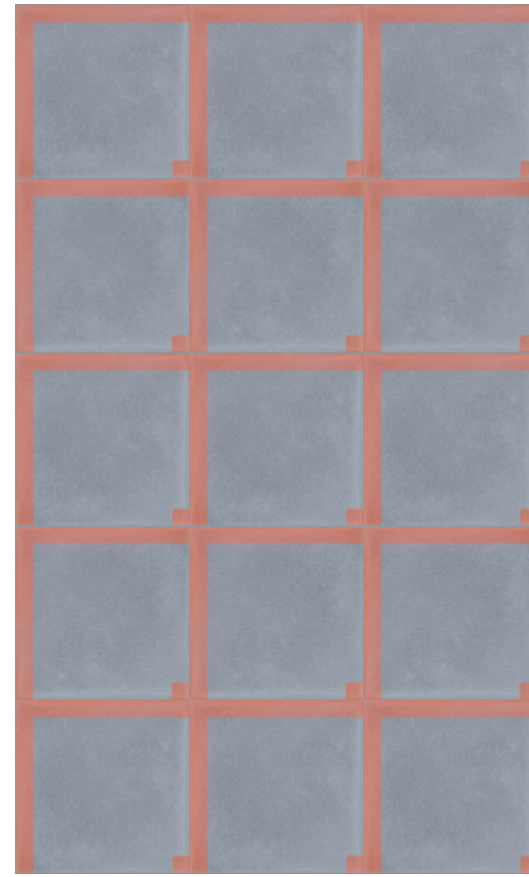
V3
Moderata Variazione
Moderate Variation

Altri colori su richiesta
Other colours upon request

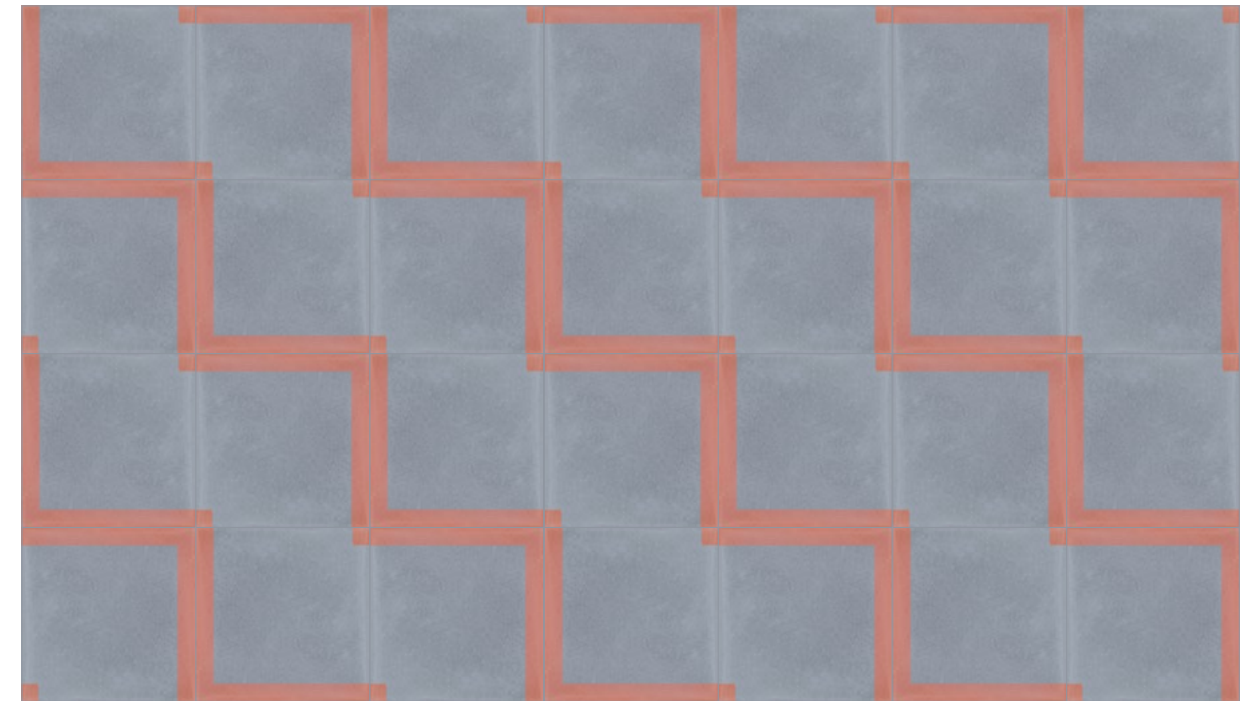
Disposizione / Layout



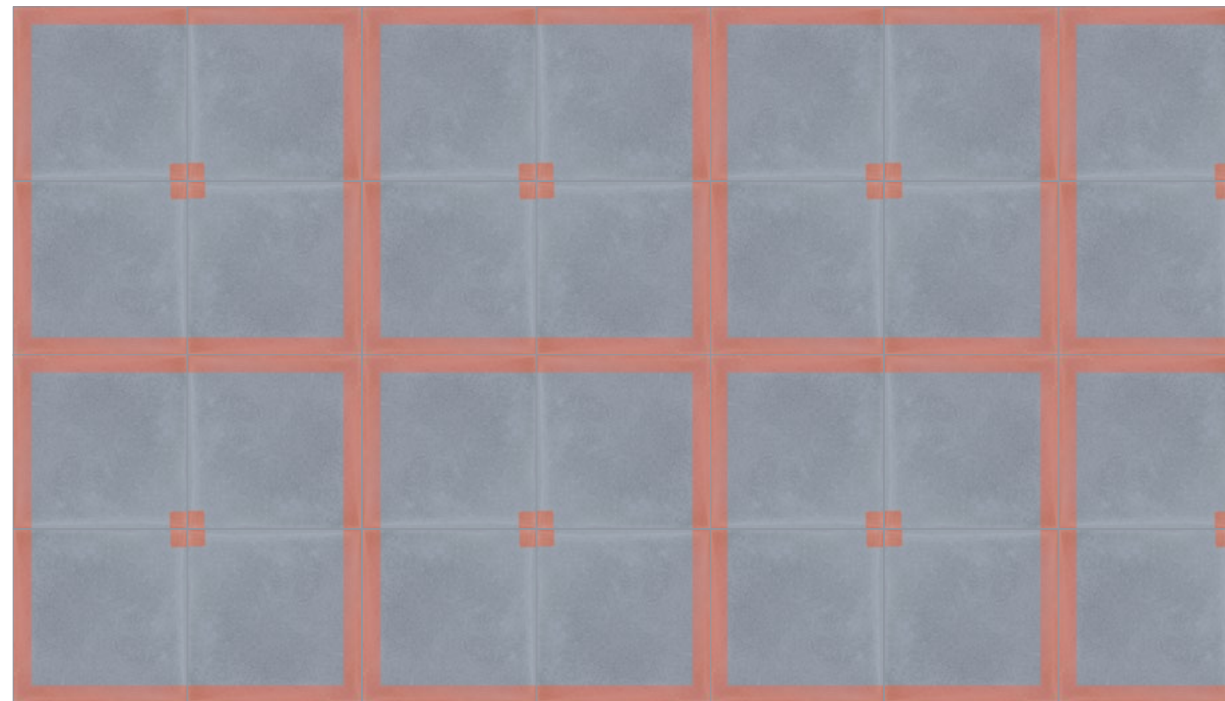
Layout 01 RW05



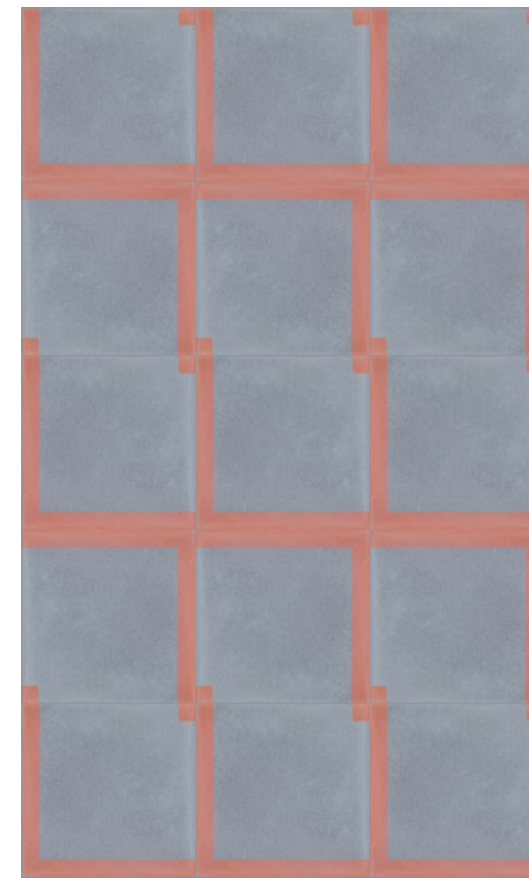
Layout 02 RW05



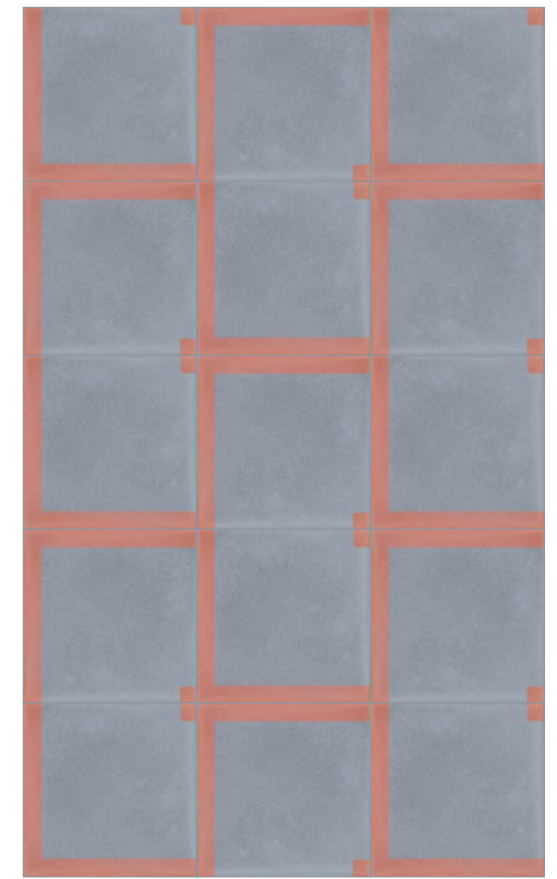
Layout 04 RW05



Layout 03 RW05

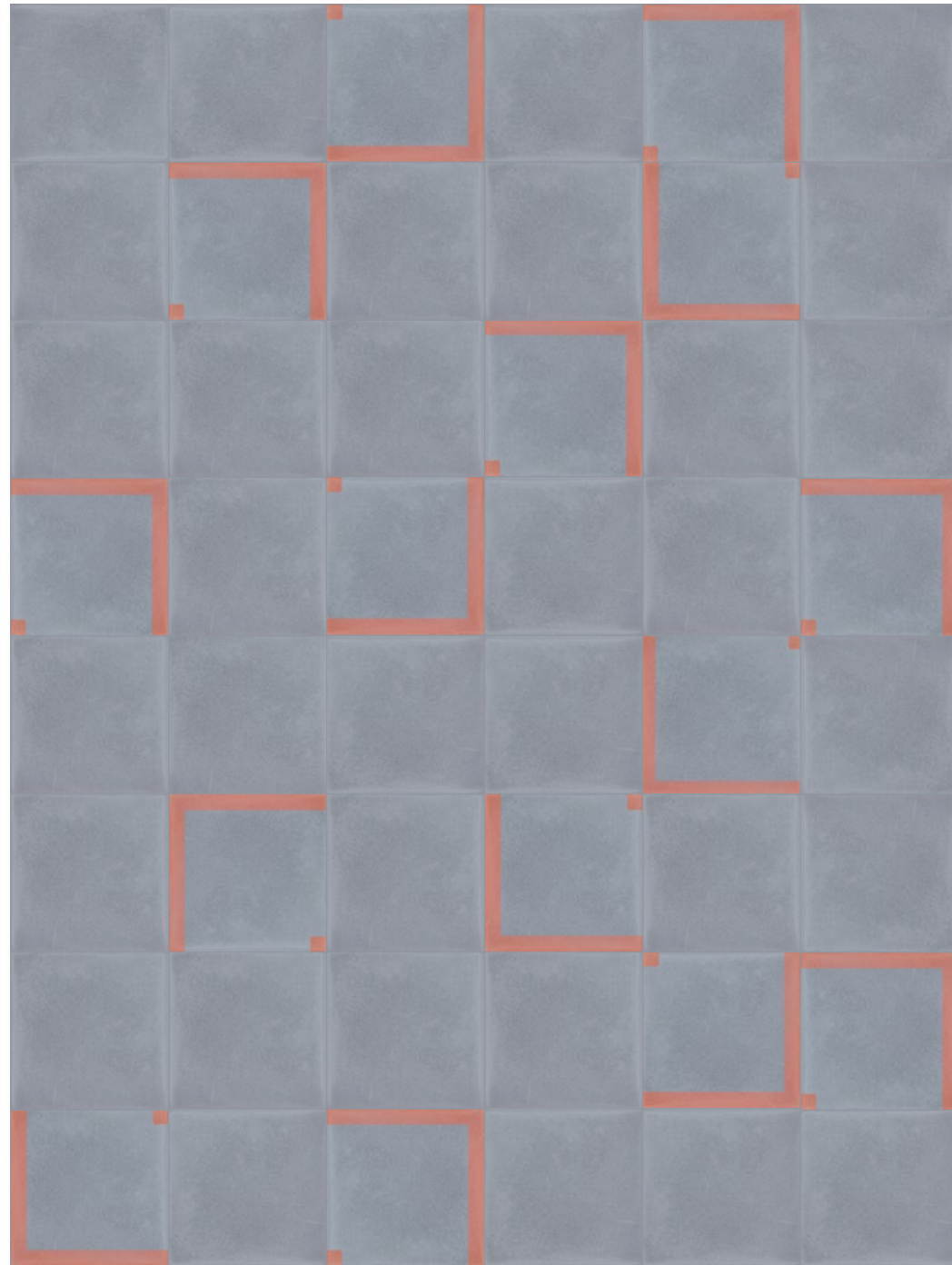


Layout 05 RW05



Layout 06 RW05

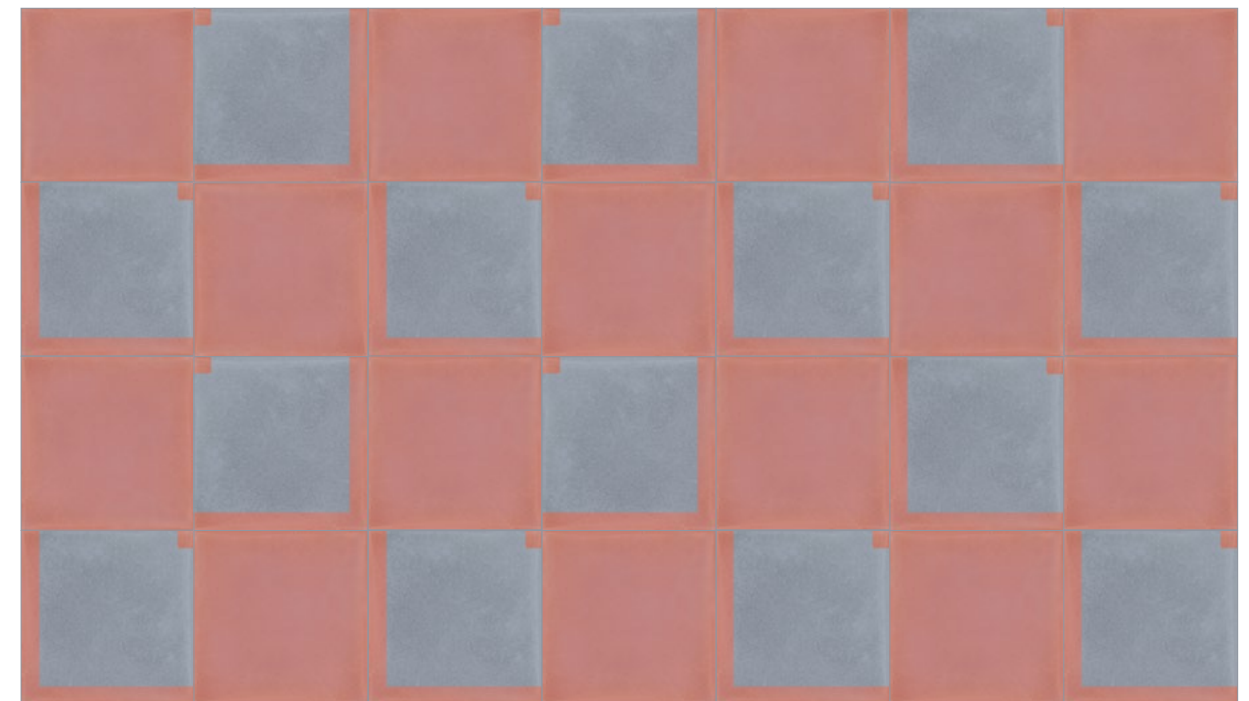
Disposizione / Layout



Layout 07 02 argento + RW05



Layout 08 02 argento + 30 rame + RW05



Layout 09 30 rame + RW05

Area tecnica

Caratteristiche del prodotto

Le variazioni dimensionali e cromatiche, le spillature, rientrano nelle tolleranze di un processo produttivo manuale e sono da considerarsi, per questo, caratteristiche distintive del prodotto stesso.

Avvertenze generali

Evitare di stoccare il materiale all'esterno in quanto la presenza di acque meteoriche, qualora penetrassero nell'imballo, potrebbero danneggiare il prodotto. Eseguire la posa del materiale in breve tempo per evitare che sulla superficie delle mattonelle si formino efflorescenze e/o stonalizzazioni.

Indicazioni d'uso

La collezione "Rewind" è destinata ad uso interno ed esterno coperto, in quanto l'esposizione continua ai raggi UV può fare variare nel tempo il tono di colore delle piastrelle. Il pavimento in "Rewind" non va levigato.

Sottofondo

Il sottofondo deve presentarsi compatto, planare, privo di oli, grassi, asperità, incrostazioni e polvere. Qualora ci fossero crepe nel massetto si raccomanda di chiuderle con prodotti idonei. Dare al massetto il giusto tempo di asciugatura. Rimuovere eventuale umidità residua dalle aree di posa, quindi evitare di posare "Rewind" su superfici umide.

Posa

È consigliato posare "Rewind" con i collanti cementizi FLEX-CEM600 forniti da Pavimenti Sansone. Eventuali residui di colla sulla superficie della mattonella, o sulla fuga, debbono essere rimossi. È consigliata una fuga di 1mm.

Pulizia dopo la posa

Le cementine non sono resistenti agli acidi, anche se diluiti tendono ad aggredirle. Non utilizzare acidi per la pulizia iniziale dopo la posa. È consigliato lavare bene le superfici, in modo uniforme, con il detergente CLEAN-DTG di Pavimenti Sansone. È suggerito l'utilizzo di mono spazzole, senza dischi abrasivi. Asciugare il pavimento in modo uniforme e compatto, aspirando eventuali residui di liquidi. Risciacquare abbondantemente con acqua pulita e fare asciugare.

Trattamento

A pavimento completamente asciutto, senza aloni di umidità, stendere in modo uniforme due mani di idrorepellente IDROREP-RK di Pavimenti Sansone, evitando di lasciare residui in eccesso, quindi asciugare. Si raccomanda di fare eseguire le operazioni di trattamento a personale qualificato e di eseguire prove preliminari su mattonelle non posate.

Stuccatura

Per la stuccatura è consigliato utilizzare il prodotto FUGA-CEM di Pavimenti Sansone. Si consiglia di far eseguire la stuccatura da personale qualificato.

Rifinitura

Dopo avere pulito il pavimento dai vari residui di stucco, passare una ulteriore mano di idrorepellente IDROREP-RK in modo uniforme, senza lasciare residui. Lasciare asciugare. A trattamento concluso, completare con una mano di cera, seguendo le istruzioni indicate dal produttore della cera stessa.

Manutenzione periodica

Utilizzare detergenti neutri e non detersivi aggressivi, acidi, alcalini o candeggina. La finitura a cera va rinnovata periodicamente, seguendo le istruzioni indicate dal produttore della cera stessa.

Misure e pesi



Dimensione	200x200 mm
Spessore	~ 20 mm
Peso	~ 1.6 kg
Pezzi per pallet	500
Quantità per pallet	20 mq
Peso per pallet	~ 800 kg

Caratteristiche tecniche

Lunghezza e larghezza	~ 0.2 %
Spessore	~ 0.2 %
Rettilineità dei lati	~ 0.2 %
Identificazione	Cemento CM1, sabbia e graniglia di marmo
Caratteristiche	Elevata resistenza chimica e fisica agli agenti inquinanti ambientali Elevata resistenza ai raggi U.V.
Proprietà fisiche	Lavabile – Temperatura di applicazione da +5° C a +45° C
Resistenza ai carichi dinamici	Copre un'ampia sollecitazione alle vibrazioni, data l'omogeneità del materiale
Rbk	500 kg/cmq
Carico di rottura	600 kg/cmq
Resistenza all'abrasione	85 kg/cmq
Informazioni tossicologiche	nessuna
Assorbimento d'acqua (mattonella trattata)	0.1 %

Prodotti per la posa e manutenzione

Detergente	CLEAN - DTG
Stucco	FUGA - CEM
Idrorepellente	IDROREP - RK
Colla	FLEX - CEM 600
Giunti	1 mm

Technical area

Product features

The variation of dimension and colour, the micro holes on the surface are within the tolerance of a handmade manufacturing process and, for this reason, to be considered distinctive features of the product itself.

General warnings

Avoid stocking material open-air to prevent rain water soaking the packaging and damaging the materials. Install the tiles as soon as possible and do not leave the product at prolonged exposure to sunlight to prevent efflorescence or tone fading on the tile surface.

Directions for use

“Rewind” collection is intended for internal and covered external use only, because the prolonged exposure to UV rays can change over time the colour tone of the tiles. “Rewind” floor should not be sanded.

Substrate

The substrate must be compact, flat, free of oil, grease, roughness, dust and debris.

In case of cracks in the screed, it is highly recommended to fix them with suitable products. Allow the cement substrate to dry properly. Carefully remove any possible remaining damp off the installation areas and avoid laying “Rewind” on wet surfaces.

Installation

It is recommended to install “Rewind” using cement-based adhesives such as Pavimenti Sansone FLEX-CEM600. Any glue excess either on the tile surface, or on the joint, must be removed. It is recommended to keep 0,04” gap between the tiles.

Cleaning

Cement tiles are not resistant to acids, that even diluted tend to attack them. Do not use acids for the first cleaning after installation. It is recommended to wash the surface evenly, with Pavimenti Sansone CLEAN-DTG cleanser. Use mono brushes with no abrasive disks. Mop up the floor uniformly and clean any remaining liquid. Rinse with plenty of clean water and let it dry completely.

Treatment

On floor completely dried, and with no humidity halos, evenly spread two water-repellent coats of Pavimenti Sansone IDROREP-RK product, avoiding any product excess, then let it dry. Carry out all operations by qualified installers only. Try the tiles before installation.

Grouting

For grouting it is recommended Pavimenti Sansone FUGA-CEM grout. For all grouting operations qualified installers only are recommended.

Finishing

After cleaning the floor off any grout remains, lay an extra coat of water repellent IDROREP-RK product uniformly. Let it dry. After drying, finish it with a further coat of wax, following the wax manufacturer’s instructions.

Regular maintenance

Use neutral detergents. Never bleach or use aggressive acids or alkali cleaning agents. The surface should be waxed regularly, following the wax manufacturer’s guidelines.

Weight and dimensions



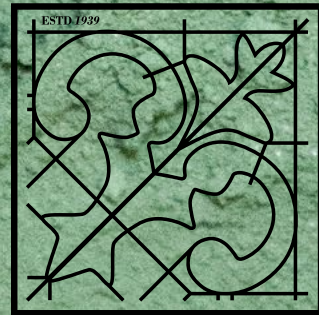
Size	8"x8"
Thickness	~ 8"
Weight	~ 1.6 kg
Pieces per pallet	500
Quantity per pallet	20 mq
Weight per pallet	~ 800 kg

Technical features

Length and width	~ 0.2 %
Thickness	~ 0.2 %
Straightness of sides	~ 0.2 %
Identification	CM1 Cement, sand and marble
Characteristics	High chemical and physical resistance to environmental polluting agents High resistance to UV rays
Physical properties	Washable - installation temperature from +5° C to +45° C
Resistance to dynamic loads	It covers a wide range of vibration stresses, given the homogeneity of the material
Rbk	500 kg/cmq
Breaking load	600 kg/cmq
Wear resistance	85 kg/cmq
Toxicological information	None
Water absorption (treated tile)	0.1 %

Installation products and maintenance

Detergent	CLEAN - DTG
Grout	FUGA - CEM
Water repellent	IDROREP - RK
Adhesive	FLEX - CEM 600
Joint	0,04"



SANSONE

Concrete Creations

PAVIMENTI SANSONE Distributed by :

ITALY Marino Atelier srl

Viale San Michele del Carso 9 -20144 Milano
mobile +39 3356673147 Phone +390270109357
USA - EU

Milano Luxury Interior

4770 BISCAYNE BLVD MIAMI, FL 33137
email milanoluxoryinterior@gmail.com
mobile 1 (305)8961434



pavimentisansone.it

Made in Italy