



I Travertini

Il travertino è una roccia sedimentaria calcarea molto impiegata nell'edilizia, conosciuta, utilizzata e particolarmente apprezzata nell'antica Roma fin dal primo millennio A.C.

La colorazione naturale del travertino dipende dagli ossidi che incorpora e varia dal bianco latte al grigio scuro, attraversando sfumature più calde di giallo, rosso e marrone.

Pietra robusta e docile, si presta perfettamente alla realizzazione di pavimenti e rivestimenti sia interni che esterni.



Bianco Piceno

Roccia caratteristica del centro Italia. La sua colorazione varia da bianco avorio al crema



Piceno Nuvolato

È una variante del Bianco Piceno caratterizzata fortemente sia dal punto di vista materico che cromatico, da aspre e affascinanti irregolarità della superficie.





Philadelphia

Pietra dalle cromie multicolori con sfumature che si susseguono variando dal color crema al marrone al viola.





Nehir

Travertino color noce dalle tinte piuttosto uniformi, molto apprezzato per la sua compattezza e resistenza anche alle basse temperature.



Sedef

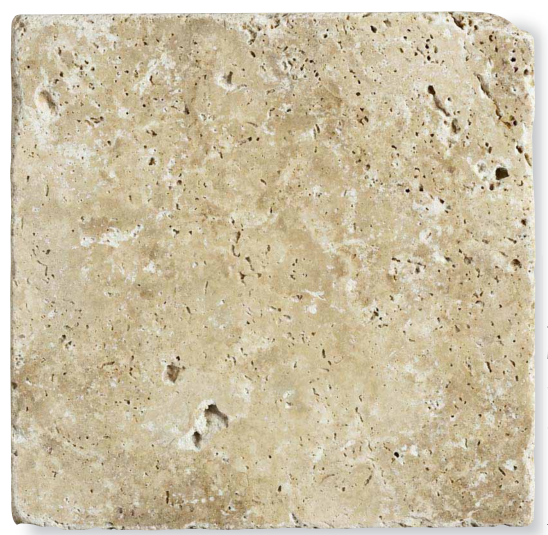
La sua colorazione chiara, nei toni del giallo paglierino, è ideale in ambienti in cui la luce deve avere un forte valore aggiunto.



Alba

È un travertino che si caratterizza per le sue gradevoli variazioni di tono di giallo.

La sua particolare resistenza lo fa apprezzare anche per applicazioni su superfici di ampie dimensioni.



Miletos

Elegante, compatto e resistente, varia nella colorazione dal paglierino chiaro al paglierino scuro. Ben si presta a pavimentazioni esterne, anche carrabili.

Caratteristiche tecniche / I TRAVERTINI

	Formato	Finitura piano	Tipologia coste	Caratteristiche di utilizzo
BIANCO PICENO	40 x 40 x 1,2 cm 40 x 60 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Fresate Fresate	CARRABILITÀ UTILIZZO PER ESTERNO RESISTENZA BASSE TEMPERATURE UTILIZZO PER INTERNO
PICENO NUVOLATO	40 x 40 x 1,2 cm 40 x 60 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Fresate Fresate	CARRABILITÀ UTILIZZO PER ESTERNO ESISTENZA BASSE TEMPERATURE UTILIZZO PER INTERNO
рніцарецрніа	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	CARRABILITÀ UTILIZZO PER ESTERNO ESISTENZA BASSE TEMPERATURE UTILIZZO PER INTERNO
пенік	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	CARRABILITÀ UTILIZZO PER ESTERNO ESISTENZA BASSE TEMPERATURE UTILIZZO PER INTERNO
sedef	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	CARRABILITÀ UTILIZZO PER ESTERNO RESISTENZA BASSE TEMPERATURE UTILIZZO PER INTERNO
агва	40,6 x 40,6 x 1,2 cm 40,6 x 61 x 1,2 cm	Patinato Patinato	Tranciate Tranciate	CARRABILITÀ UTILIZZO PER ESTERNO ESISTENZA BASSE TEMPERATURE UTILIZZO PER INTERNO
miletos	Opus Romano	Burattato grezzo		CARRABILITÀ UTILIZZO PER ESTERNO ESISTENZA BASSE TEMPERATURE UTILIZZO PER INTERNO

Protezione e manutenzione (I Travertini).

1. Lavaggio iniziale

Prodotto: Fila Cleaner diluito 1:10.

Resa: 1/2 L per 100 m² circa, a seconda del grado di sporco.

Attrezzatura: Straccio o mop.

Procedura: Pulire con **Fila Cleaner** diluito in acqua. Utilizzare possibilmente acqua calda e strizzare bene lo straccio (o mop)

sciacquandolo spesso nella soluzione di detergente.

2. Protezione antimacchia ad effetto naturale

Prodotto: Fila MP 90 impermeabilizzante idro-oleorepellente.

Fila Classic cera di finitura ad effetto LUCIDO.

Resa: Fila MP 90, 10 L per 100 m².

Fila Classic 3-5 L per 100 m² per mano. **Attrezzatura:** Pennellessa o altro opportuno applicatore.

Procedura: Quando il pavimento si presenta asciutto, applicare in modo uniforme e continuo, con una pennellessa una mano di

Fila MP 90. Attendere almeno 24 ore, rimuovere il residuo di prodotto in superficie e poi di stendere la cera Fila Classic

diluita al 50 % in modo omogeneo.

Dopo 4-5 ore lucidare la superficie con una monospazzola munita di disco in lana d'acciaio.

Nota: Per un effetto SATINATO utilizzare **Fila Satin**;

per un effetto OPACO utilizzare Fila Matt.

Manutenzione

Prodotto: Fila Cleaner diluito 1:200. Resa: 1 L per 1500 m² circa.

Attrezzatura: Straccio o mop.

Procedura: Pulire con il detergente **Fila Cleaner** diluito in acqua. Utilizzare possibilmente acqua calda e strizzare bene lo straccio

sciacquandolo spesso nella soluzione di detergente. Periodicamente (in funzione del traffico che subisce il pavimento),

dopo aver lavato il pavimento passare la cera liquida diluita in acqua Fila Classic, (1-2 bicchiere in 5 L di acqua).

3. Manutenzione straordinaria

Quando lo strato di cera risulta essere molto usurato e non più ripristinabile bisogna agire sulla superficie con una manutenzione straordinaria, asportando i vecchi strati di cera e riapplicandola nuova.

Prodotto: Fila PS 87 (detergente alcalino decerante) diluito in acqua 1:5.

Procedura: Decerare la superficie con una soluzione di **Fila PS 87** diluito in acqua 1:5 aiutandosi con una monospazzola con disco verde.

Risciacquare con acqua pulita e riapplicare la cera **Fila Classic** pura.



La Cantéra