

- [HOME /](#)
- [CATEGORIE /](#)
 - [Architettura E Costruzioni](#)
 - [Design, Interior, Contract](#)
 - [Evoluzioni Urbane](#)
 - [MDW 2018 Anteprime](#)
 - [Reti, Territori, Ambiente](#)
 - [Materiali, Tecnologie, Sistemi](#)
 - [Impianti](#)
 - [Mostre, Premi E Concorsi](#)
 - [Fiere, Convegni, Appuntamenti](#)
 - [Persone, Studi, Associazioni](#)
 - [Cultura E Formazione](#)
 - [Arte E Fotografia](#)
 - [Profili](#)
 - [Made Expo 2017](#)
 - [Salone Del Mobile - MDW 2017](#)
 - [MDW 2017 Anteprime](#)
- [ARCHIVIO /](#)
- [RISORSE /](#)
- [CHI SIAMO /](#)
- [PUBBLICITÀ /](#)
- [ABBONAMENTI /](#)
- [CONTATTI /](#)

[Login / Registrati](#)



Tork Image Design™ Line



RIVESTIMENTO VENTILATO CON TEGOLE PIANE

23/04/2018



Il nuovo sistema Bardage Tuiles di San Marco-Terreal Italia

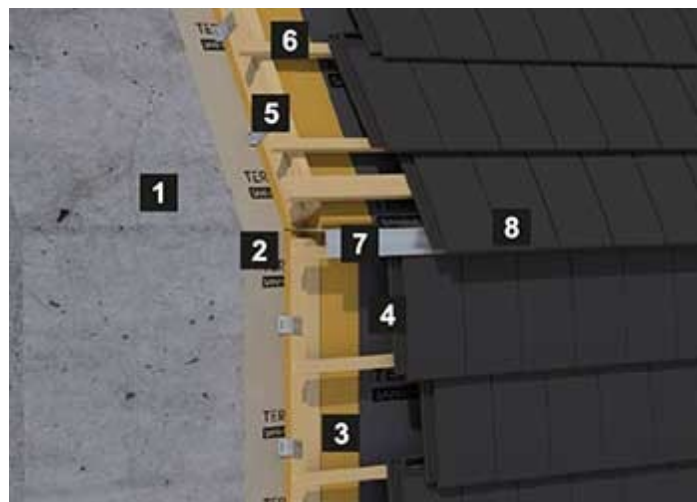
SanMarco-Terreal Italia, società della multinazionale francese Gruppo Terreal, presente sul territorio nazionale con gli stabilimenti di Valenza, Noale e Castiglion Fiorentino, ha di recente presentato il nuovo sistema Bardage Tuiles, un rivestimento continuo in terracotta.

Il sistema nasce dalla convinzione che spesso nell'architettura moderna si intenda evitare una distinzione formale tra tetto e parete. In altre parole, la terracotta che costituisce l'involucro esterno dell'edificio lo avvolge senza alcuna soluzione di continuità in presenza di piani inclinati, verticali o orizzontali. Parallelamente, si registra la tendenza verso la produzione di tegole piatte di grande formato e di aspetto contemporaneo.

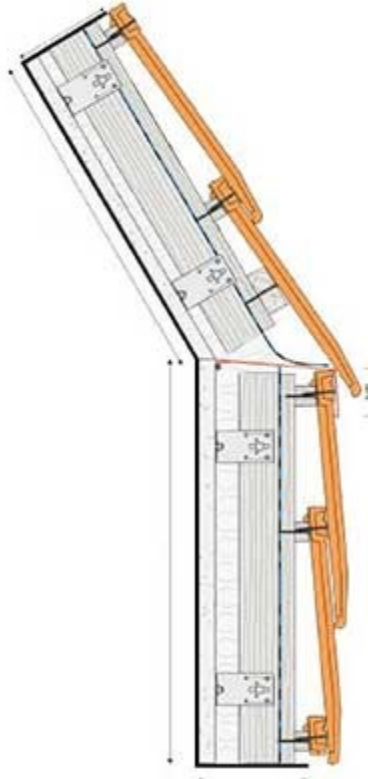
Nel sistema Bardage Tuiles la struttura portante dell'edificio è rivestita da una membrana (Dry Tex) con funzione di barriera al vapore e da uno strato isolante continuo. Completano la soluzione i montanti verticali fissati alla struttura mediante staffe con possibilità di regolazione tridimensionale. Successivamente viene posata una membrana (Wind Tex) impermeabile e traspirante, a sua volta bloccata da altri montanti, sui quali vengono fissati i correnti orizzontali

per il sostegno e l'ancoraggio del rivestimento di tegole piane Volnay, disponibili in diverse colorazioni: dal bruno all'ardesia al grigio.

Stratigrafia



1. struttura portante
2. membrana freno vapore
(Dry Tex)
3. strato isolante
4. membrana traspirante
impermeabile (Wind Tex)
5. montanti verticali
fissati con staffe per la
regolazione
tridimensionale
6. correnti orizzontali per
il fissaggio e
l'ancoraggio del
rivestimento
7. scossalina
8. tegola piana *Volnay*



Le ampie dimensioni, grazie alle quali si realizza un metro quadrato di copertura con soli dieci pezzi, consentono un risparmio di prodotto e di posa in opera.



[back](#)

 Mi piace 0

[Tweet](#)

 Share 1

Tags

[san marco terreal italia](#) / [bardage tuiles](#) /

Commenti



Nessun commento presente.



PAGINA:

Invia Commento

TRIENNALE DI MILANO, IL NUOVO TEAM

20/04/2018 - Presentati oggi in Triennale il nuovo direttore generale e i quattro curatori di settore nominati...



GLI ARCHITETTI DI ZEVI, UNA MOSTRA AL MAXXI

23/04/2018 - Inaugura il 25 aprile al Maxxi di Roma 'Gli architetti di Zevi. storia e controscoria d...



RIVESTIMENTO VENTILATO CON TEGOLE PIANE

23/04/2018 - SanMarco-Terreal Italia, società della multinazionale frances...



CERAMICA, SAVORANI PROSSIMO PRESIDENTE

23/04/2018 - L'assemblea dell'associazione di Confindustria Ceramica,...



LANDSUPPORT, NUOVO WEB PER IL TERRITORIO

20/04/2018 - [Nasce dalla ricerca scientifica Landsupport, un'applicazione w...](#)



IL SECONDO MOXY HOTEL DI WOOD BETON

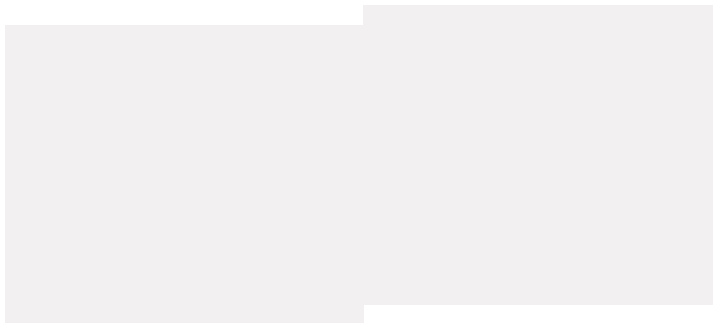
20/04/2018 - [Inaugurato pochi giorni fa il secondo Moxy Hotel aeroportuale. Dopo ...](#)

<12345...181182>

prova



- 
- 
- 
- 
- 



I più letti Archivio

- 1/** Illuminazione minimale
- 2/** Luce, design e performance
- 3/** Il nuovo dipartimento delle arti islamiche al muse
- 4/** Una Corte Verde a Milano
- 5/** Ma quanto consumi?



[guardali tutti »](#)



instaura®



Futurix

© 2011 Font Srl. Tutti i diritti sono riservati.
Font Srl, via Siusi 20/a, I-20132 Milano
C.F. e P. IVA e iscr. Registro Imprese
di Milano 12840400159
REA Milano 1591312
design by www.sabdesign.it

CATEGORIE

- [Architettura e costruzioni](#)
- [Design, Interior, Contract](#)
- [Evoluzioni urbane](#)
- [MDW 2018 Anteprime](#)
- [Reti, Territori, Ambiente](#)
- [Materiali, Tecnologie, Sistemi](#)
- [Impianti](#)
- [Mostre, Premi e Concorsi](#)
- [Fiere, Convegni, Appuntamenti](#)
- [Persone, Studi, Associazioni](#)
- [Cultura e Formazione](#)
- [Arte e fotografia](#)
- [Profili](#)
- [Made Expo 2017](#)
- [Salone del mobile - MDW 2017](#)
- [MDW 2017 Anteprime](#)

- [ARCHIVIO](#)
- [RISORSE](#)
- [CHI SIAMO](#)
- [PUBBLICITÀ](#)
- [ABBONAMENTI](#)
- [CONTATTI](#)

- [DISCLAIMER](#)
- [PRIVACY](#)

CERCA NEL SITO

- 
- 
- 
- 
- 