

Pitture bianche riflettenti...

**Riducono l'effetto delle isole di calore.
Riducono l'impatto ambientale.
Migliorano l'isolamento termico degli edifici.**

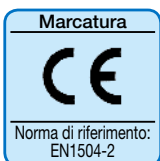
Sono pitture bianche monocomponenti. La finitura bianca e gli additivi speciali, oltre a proteggere e prolungare la durata delle superfici, riducono la temperatura, sia sulla superficie esterna che all'interno dell'edificio.

Ne conseguono una notevole diminuzione di temperatura e quindi un consistente risparmio energetico per il condizionamento degli edifici.

Il film asciutto forma un film flessibile, resistente agli agenti atmosferici, ad alta riflettività solare ed emissività nell'infrarosso.

... e mangia-smog

Oltre ad essere riflettenti, la loro azione fotocatalitica, riduce gli agenti inquinanti nell'aria e offrono un'importante soluzione autopulente.



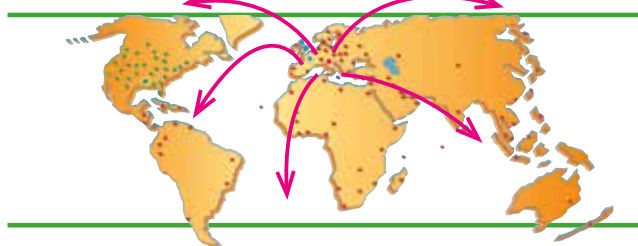
CONFERISCE CREDITI **LEED**

REFERENZE



index
Construction Systems and Products

www.indexspa.it



Esportiamo in più di 100 paesi al mondo

INDEX Contraction Systems and Products S.p.A.

via G. Rossini, 22 - 37060 Castel d'Azzano (Verona)
T. +39 045 8546201 - F. +39 045 518390 - e.mail: index@indexspa.it
e-mail Informazioni Tecniche Commerciali: tecom@indexspa.it

index
Construction Systems and Products

Pitture bianche speciali Riflettenti: raffrescano le coperture

- ◉ WHITE REFLEX
- ◉ WHITE REFLEX ULTRA
- ◉ WHITE REFLEX SV
- ◉ INDECOLOR COOL REFLEX



COOL ROOF: le soluzioni più efficaci per contrastare il cambiamento climatico.

...e mangia smog: riducono gli inquinanti

◉ **COLORACTIV**

www.indexspa.it

Le pitture bianche riflettenti...

WHITE REFLEX ULTRA

PITTURA BIANCA ALL'ACQUA,
AD ALTA RIFLETTIVITÀ ED EMISSIVITÀ
Indice di riflettanza solare: **SRI ≥110**

WHITE REFLEX

PITTURA BIANCA ALL'ACQUA,
AD ALTA RIFLETTIVITÀ ED EMISSIVITÀ
Indice di riflettanza solare: **SRI ≥100**

WHITE REFLEX SV

PITTURA BIANCA AL SOLVENTE,
AD ALTA RIFLETTIVITÀ ED EMISSIVITÀ
Indice di riflettanza solare: **SRI ≥100**

INDECOLOR COOL REFLEX

PITTURA BIANCA ALL'ACQUA,
AD ALTA RIFLETTIVITÀ ED EMISSIVITÀ
Indice di riflettanza solare: **SRI ≥89**

... e mangia smog

COLORACTIV

PITTURA BIANCA ALL'ACQUA
AD ALTA RIFLETTIVITÀ ED EMISSIVITÀ
CON AZIONE FOTOCATALITICA MANGIA-SMOG
E AUTOPULENTE

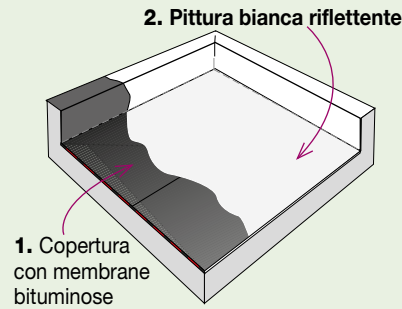
Indice di riflettanza solare: **SRI ≥105**
Abbattimento di ossidi di azoto: **NOx = 26%**

Sono facili da applicare,
con pennello, rullo
o a spruzzo.

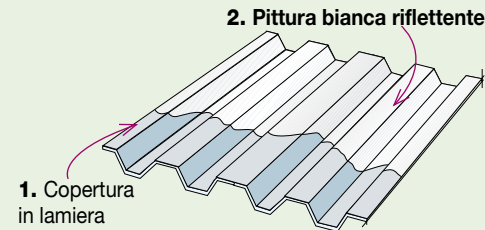


Si applicano su:

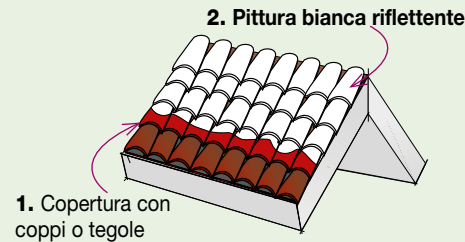
- coperture con membrane bituminose



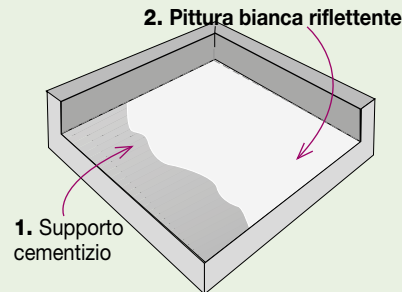
- coperture in lamiera



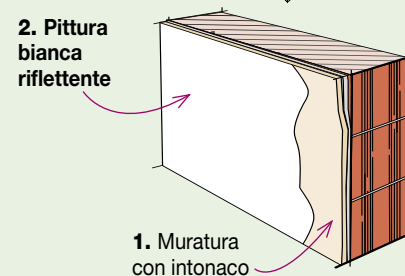
- coppi e tegole



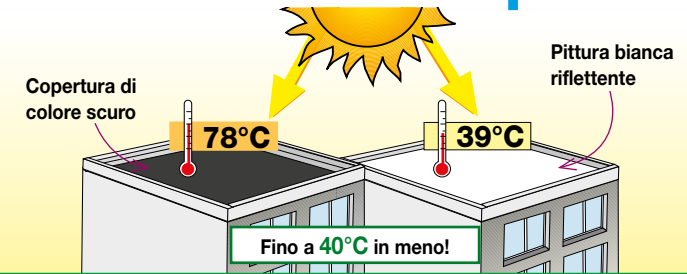
- superfici in calcestruzzo e cementizie



- intonaci



...rinfrescano le coperture



...e mettono il **TURBO** al tuo impianto fotovoltaico

La riduzione della temperatura e la luce diffusa conseguenti l'uso di pitture bianche ad alta riflettanza ed emissività aumentano l'efficienza dei pannelli fotovoltaici (*)



Studi condotti presso l'Università di Modena e Reggio Emilia e test di cantiere hanno dimostrato che il trattamento con la pittura riflettente WHITE REFLEX incrementa la produzione di energia degli impianti fotovoltaici.



(*) Nota. Solamente nel caso in cui non vi siano vincoli o requisiti antincendio da parte dei Vigili del Fuoco.