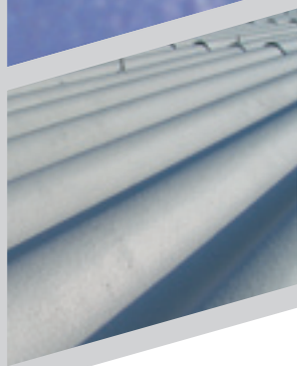


icoper

il sistema liquido
impermeabilizzante



Icoper Gold

L'eccellenza italiana nelle impermeabilizzazioni



1° in Italia con Certificazione CE



CE EUROPEAN
COMMUNITY
APPROVED



ETAG 005
ETA-10/0299

Nuovo Icoper Rapid

Cambia la realtà



°C
Max
20°
Min
1°

30'
minuti

Rapid

Impermeabile in mezz'ora
Waterproof in half an hour



icoper gold

CE EUROPEAN
COMMUNITY
APPROVED



**Impermeabilizzante monocomponente
a base acqua con certificazione Europea**

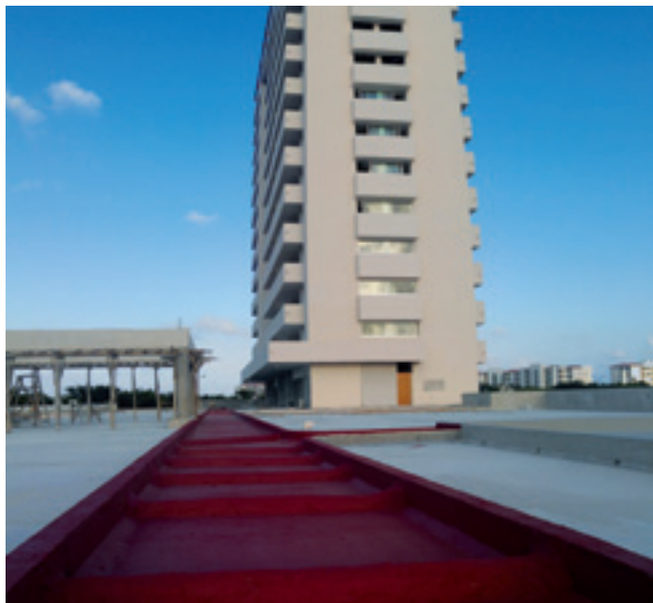


Qualità certificata allo stato liquido

- Impermeabilizzare solai, tetti e coperture
- Impermeabilizzare lastre in fibrocemento
- Reimpermeabilizzare manti bituminosi
- Impermeabilizzare supporti metallici
- Impermeabilizzare muri controterra e di fondazione



***Icoper Gold ottiene nel 2010, primo fra tutti,
il benestare tecnico-europeo da ITC- CNR***



La 1^a in Italia con Certificazione CE

L'eccellenza nei formulati liquidi acrilici in Italia

ICOBIT è di nuovo
sul gradino più alto
dei formulati acrilici.

Dopo essere stata la
prima, con Icopper, a
creare la membra-

na liquida resistente al ristagno dell'acqua,
è di nuovo prima nell'ottenere per Icopper
Gold il marchio **CE** (Conformità Europea)
grazie al Benestare Tecnico Europeo rilas-
ciato dall'unico organismo accreditato alle
certificazioni degli impermeabilizzanti liq-
uidi: l'Istituto per le Tecnologie della Cos-
truzione ITC-CNR.

ICOPER GOLD, l'eccellenza nei formulati
liquidi acrilici in Italia.



ETAG 005
ETA-10/0299

Il primo con tutte le sue qualità certificate

CARATTERISTICHE

- Permeabilità al vapor d'acqua
- Impermeabilità all'acqua
- Reazione al fuoco
- Resistenza al carico del vento
- Resistenza al punzonamento dinamico
- Resistenza al punzonamento statico
- Resistenza ai movimenti a fatica
- Resistenza agli effetti della bassa temperatura: punzonamento dinamico a - 30 °C
- Resistenza agli effetti delle alte temperature: punzonamento statico a 80 °C
- Carico a rottura a trazione
- Allungamento a rottura a trazione
- Resistenza all'invecchiamento al calore dopo condizionamento a 80 gradi per 50 giorni
 - > Resistenza al punzonamento dinamico (-20 °C)
 - > Resistenza a movimento a fatica (50 cicli)
 - > Carico a rottura a trazione
 - > Allungamento a rottura a trazione
- Resistenza alla radiazione UV in presenza di umidità
 - > Punzonamento dinamico (-10 °C)
 - > Carico a rottura a trazione
 - > Allungamento a rottura a trazione
- Resistenza all'invecchiamento all'acqua a 60 gradi per 30 giorni
 - > Punzonamento statico (80 °C)
 - > Sforzo di delaminazione (calcestruzzo)

METODI DI PROVA

EN 1931
EOTA TR 003
EN 13501-1
EOTA TR 004
EOTA TR 006
EOTA TR 007
EOTA TR 008
EOTA TR 006
EOTA TR 007
EN ISO 527-3
EN ISO 527-3
EOTA TR 011
EOTA TR 006
EOTA TR 008
EN ISO 527-3
EN ISO 527-3
EOTA TR 010
EOTA TR 006
EN ISO 527-3
EN ISO 527-3
EOTA TR 012
EOTA TR 007
EOTA TR 004



Nuovo

icoper rapid



Il primo impermeabilizzante monocomponente in emulsione acquosa a rapida filmazione a basse temperature



Icopper Rapid Multiuso
per l'impermeabilizzare:

- solai, tetti e coperture
- lastre in fibrocemento
- manti bituminosi
- supporti metallici
- muri controterra e di fondazione

Icopper Rapid HP
per l'impermeabilizzare:

- terrazzi e balconi
- bagni e docce
- vecchi pavimenti
- Coperture piane e pedonabili



Maggior sicurezza nelle giornate fredde e con piogge imminenti



**PER REALIZZARE IMPERMEABILIZZAZIONI AD ALTA RESISTENZA
A PIOGGE, NEBBIA E RUGIADA ANCHE A BASSE TEMPERATURE**



***Rapidissima Filmazione
anche a basse temperature***



Vantaggi

- ✓ resistente alla pioggia, nebbia, rugiada, in soli 30 minuti
- ✓ applicabile anche a temperature rigide fino a +1°C
- ✓ applicabile anche con alti tassi di umidità ambientale fino a 85%
- ✓ piastrellabile (versione HP)
- ✓ applicabile anche su rivestimenti ceramici

La gamma Icopper

Essere protagonisti da oltre 35 anni nel comparto delle impermeabilizzazioni liquide significa non solo saper interpretare il proprio tempo ma, più di ogni altra cosa, essere abili a progettare il futuro.

I plus della linea di prodotti ICOPER



Impermeabile



Resistente al ristagno dell'acqua



Resistente ai Raggi UV



Risparmio energetico



Certificata CE



Rapida essiccazione



Le tappe del successo della gamma Icopper

icoper

Lancio del formulato



1983

icoper Multiuso

La 1ª resistente al ristagno dell'acqua



2000

icoper HP

La 1ª rinforzata sottopavimento



2003

icoper Gold

La 1ª certificata CE



2010

icoper Rapid

La 1ª per basse temperature



2014



ICOPER HP

Sottopavimento pedonabile / piastrellabile



Membrana continua monocomponente, fibrorinforzata, colorata, in emulsione acquosa, per l'impermeabilizzazione di balconi, terrazze, bagni, docce, coperture piane pedonabili a vista, vecchie pavimentazioni. Permette l'incollaggio diretto di piastrelle e rivestimenti.

ICOPER STRONG

Autoprotetto per superfici verticali



Membrana continua monocomponente colorata, autoprotetta in emulsione acquosa, per la impermeabilizzazione di muri controterra, muri di fondazione e manufatti in calcestruzzo.

ICOPER STAR

Maggior risparmio energetico e protezione dal calore.



Membrana continua monocomponente, bianca, in emulsione acquosa, ad alta riflettanza solare per le impermeabilizzazioni in cui si voglia ridurre il riscaldamento degli edifici al fine di coadiuvare un maggior isolamento termico.

ICOPER GOLD

Il 1° certificato CE



Membrana continua monocomponente, colorata, in emulsione acquosa, certificata C con cui impermeabilizzare solai, tetti, coperture, lastre in fibrocemento, manti bituminosi, supporti metallici, gronde.

ICOPER MULTIUSO

Multiuso per tutti i tipi di supporti



Membrana continua monocomponente, colorata, multiuso, in emulsione acquosa, con cui realizzare l'impermeabilizzazione di solai, tetti, coperture in genere, lastre in fibrocemento, manti bituminosi, supporti metallici, gronde.
Certificato per l'incapsulamento del cemento-amianto.

ICOPER RAPID MULTIUSO e ICOPER RAPID HP

Per basse temperature



Membrana continua monocomponente, colorata, in emulsione acquosa a rapida pelli-colazione a basse temperature. Icoper Rapid Multiuso permette di impermeabilizzare solai, tetti, coperture, fibrocemento, manti bituminosi, supporti metallici, gronde.
Icoper Rapid HP consente di impermeabilizzare balconi, terrazzi, bagni, docce, coperture pedonabili a vista, vecchie pavimentazioni. Permette l'incollaggio di piastrelle e rivestimenti.



Icobit Italia Srl

Viale Luca Gaurico 9/11 00143 Roma (Italy)
C.F e P.I. 12428711001
www.icobit.com - info@icobititalia.com