

C
A
T
A
L
O
G
O



nanotecnologia e antiscivolo

ECTOR[®]
PROTETTIVO NANOTECNOLOGICO



keeper[®]
NATURALMENTE
ANTI-SCIVOLO



nanotecnologia e antiscivolo

 DAL 1994: PARTNER AFFIDABILI IN
INNOVAZIONE, SICUREZZA E PERFORMANCE.

Impegno continuo nello sviluppo di applicazioni nanotecnologiche e antiscivolo d'avanguardia, qualità rigorosamente 'made in Italy' per performance ineccepibili in termini di efficacia e durata, servizio e massima attenzione al cliente: sono questi gli elementi che contraddistinguono R&R Group, società italiana punto di riferimento nel settore dei protettivi nanotecnologici e dei trattamenti antiscivolo.

L'esperienza più che ventennale unita alla sensibilità per l'innovazione rende R&R Group il partner ideale per le aziende ed i professionisti del settore che ricercano prodotti affidabili, certificati e compatibili con l'ambiente.

I trattamenti offerti assicurano i più elevati risultati in svariati campi di applicazione: dalle superfici vetrate alle pavimentazioni, dai metalli al legno, dai materiali per l'edilizia a quelli legati al settore archeologico e delle belle arti, dalla ceramica ai tessuti.

Sul trattamento antiscivolo professionale viene offerta una garanzia di 20 anni certificata da laboratorio terzo accreditato.

Forte del know-how maturato, con prestigiose referenze sviluppate in tutta Italia e all'estero, e grazie ad un laboratorio di ricerca interno, R&R Group è in grado di affiancare il cliente nello sviluppo di prodotti personalizzati per progetti speciali.

SICUREZZA



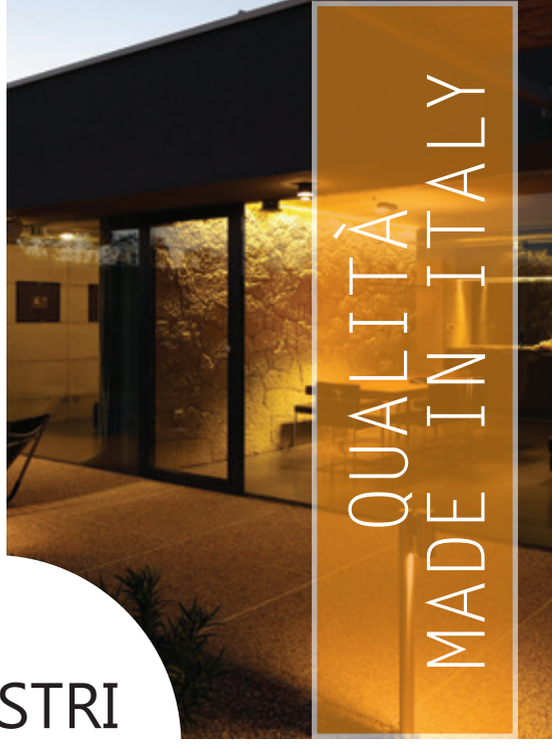
RICERCA E
INNOVAZIONE



I NOSTRI
VALORI



SOSTENIBILITÀ
AMBIENTALE



QUALITÀ
MADE IN ITALY



■ ISPIRATI DALLA NATURA, LAVORIAMO PER UN MONDO PIÙ SOSTENIBILE

Poniamo la tutela dell'ambiente al centro del nostro agire tanto quanto la sicurezza delle persone.

I prodotti e i trattamenti offerti da R&R Group sono eco-compatibili e sicuri perché privi di solventi e di siliconi, del tutto non inquinanti.

Il cuore green dei nostri prodotti è perfettamente rappresentato dalla gamma di prodotti Ector® – Protettivo Nanotecnologico: protettivi assolutamente BIO, privi di sostanze nocive e con proprietà antibatteriche.

Molecole di silicio (vetro/sabbia) creano un reticolo tridimensionale in scala nanometrica sulla superficie al fine di respingere qualsiasi tipo di sporco, olio, calcare, muffe.



TEKNO TOUCH

trattamento antiscivolo professionale per superfici minerali 4-5

SERIE 2000 rivestimento antiscivolo per legno 6

SERIE 5000 rivestimento antiscivolo per metacrilati 7



KEEPER®

soluzioni antiscivolo per il fai da te

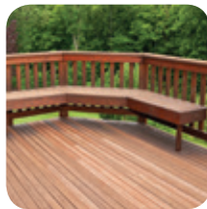
■	KEEPER kit	9
■	KEEPER ceramica gres cotto clinker	10
■	KEEPER pulitore	11
■	KEEPER High-performance	11



ECTOR®

trattamenti nanotecnologici per la protezione di ogni superficie

■	PAV A+B pavimenti lucidi/marmi	14
■	SUPERPAV gres porcellanato lucido	15
■	PF-10 fughe	16
■	PP-10 / PP-50 pavimenti porosi	17
■	RP-10 / RP-50 rivestimenti porosi	18
■	RPP-1000 consolidante	19
■	RG-10 antigraffi	20
■	GEL rimotore graffiti	21
■	B-10 bagno	22
■	V-50 vetri	23
■	V-10 vetro auto	24
■	V-60 vetro satinato	25
■	LEG-10 legno verniciato	26
■	LEG-50 legno grezzo	27
■	P-50 plastica premium	28
■	P-60 plastica elite	29
■	MP metal protection	30
■	INOX & PIU' acciaio inox & più	31
■	PUL pulitore	32
■	FPULL pulitore fughe	33
■	TEX-50 tessuti e abbigliamento	34





TEKNO TOUCH

TRATTAMENTO ANTISCIVOLO
DI NUOVA GENERAZIONE

**RIVOLUZIONARIO TRATTAMENTO PROFESSIONALE
CERTIFICATO E GARANTITO 20 ANNI**

CHE COS'È

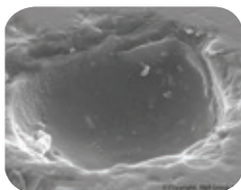
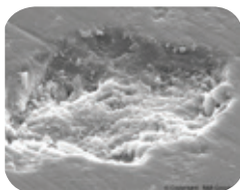
È il trattamento antiscivolo top di gamma erogato con servizio chiavi in mano per eliminare il problema della scivolosità su pavimentazioni in gres, porcellana, clinker, cotto, cemento, maiolica, sia interne che esterne.

Si tratta di una formulazione professionale di nuova generazione, esclusiva proprietà di R&R Group, che rende la pavimentazione antisdrucchiolo senza aggredirla né deteriorarne l'aspetto.

L'applicazione, eseguita esclusivamente per mezzo di maestranze tecniche dell'azienda, viene garantita 20 anni con certificazione rilasciata da laboratorio terzo accreditato Accredia. La pavimentazione, modificata soltanto nella sua struttura naturale 'sotto soglia', conserva le proprie peculiarità e incrementa in modo esponenziale il coefficiente d'attrito (fino a 830 volte superiore), acquistando proprietà antiscivolo anche superiori agli standard fissati per legge.

COME AGISCE

TEKNO TOUCH non fa uso di acido fluoridrico ma lavora in microtecnologia sulla porosità esistente dissolvendo un quantitativo controllato di silice e trasformando le porosità in 'ventose'.



◆ VANTAGGI ◆

Sicurezza a norma di legge

L'unico garantito 20 anni

Efficacia immediata

Durata permanente*

Preserva l'aspetto del materiale

Servizio chiavi in mano

Sicuro ed ecocompatibile

Non richiede manutenzione



Trattamento per uso professionale
fornito con servizio chiavi in mano

*La durata del trattamento è legata al ciclo di vita del materiale

NORMATIVA ITALIANA i requisiti dei luoghi pubblici e di lavoro

Decreto Legislativo 81 del 9 aprile 2008 Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale il 30/04/2008 n. 101

Attuazione dell'Art.1 della Legge 3 agosto 2007, n. 123 in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro. L' Allegato IV – Requisiti dei luoghi di lavoro, al **punto 1.3.2** determina che **“I pavimenti dei locali devono essere fissi, stabili ed antiscivolo, nonchè esenti da protuberanze, cavità o piani inclinati pericolosi.”**

D.M. n. 236 del 14 giugno 1989 Pubblicato in suppl. ordinario alla Gazzetta Ufficiale il 23/06/1989 n. 145

8.2.2 - Pavimentazioni

“Per pavimentazione antiscivolo si intende una pavimentazione realizzata con materiali il cui coefficiente di attrito, misurato secondo il metodo della British Ceramic Research Association Ltd. (B.C.R.A.) Rep. CEC. 6-81, sia superiore ai seguenti valori:

- 0,40 per elemento scivolante cuoio su pavimentazione asciutta;
- 0,40 per elemento scivolante gomma dura standard su pavimentazione bagnata

I valori di attrito predetto non devono essere modificati dall'apposizione di strati di finitura lucidanti o di protezione che, se previsti, devono essere applicati sui materiali stessi prima della prova. Le ipotesi di condizione della pavimentazione (asciutta o bagnata) debbono essere assunte in base alle condizioni normali del luogo ove sia posta in opera. [...].

SERVIZIO COMPLETO E GARANZIA REALE DI 20 ANNI CON CERTIFICAZIONE ACCREDITATA



La fornitura è seguita direttamente dall'azienda in ogni fase: dal sopralluogo preliminare alla definizione del trattamento da applicare, dalla posa in opera al rilascio della certificazione.

Il trattamento viene eseguito da personale tecnico qualificato formato dall'azienda.



R&R Group è l'unica realtà sul mercato in grado di rilasciare sui propri trattamenti antiscivolo una **garanzia di 20 anni, certificata con test sull'efficacia del trattamento effettuati da Laboratorio terzo accreditato Accredia.**



SERIE 2000



CHE COS'È

Rivestimento antiscivolo professionale specifico per legno, frutto della tecnologia più avanzata. Forte e resistente, ma al tempo stesso estremamente elastico e flessibile per seguire i movimenti naturali del legno ed aderire sempre in modo perfetto alla superficie. È indicato su tutte le superfici in legno, pavimentazioni e terrazze esterne, anche per l'utilizzo in imbarcazioni o pontili di legno pregiato e non. Adatto sia per applicazioni interne che esterne.

COME AGISCE

Oltre a ridurre in modo significativo il rischio di scivolare, grazie a nanocomponenti garantisce un'eccellente protezione senza intaccare la traspirabilità del supporto. Permette al vapore acqueo di evaporare e al contempo protegge il legno da liquidi e acqua piovana.



✦ VANTAGGI ✦

- Sicurezza a norma di legge
- Lascia traspirare il legno
- Flessibilità unica
- Protegge dai raggi UV
- Dona proprietà idrorepellenti
- Esteticamente non invasivo
- Ottima repellenza allo sporco
- Ecocompatibile



Trattamento per uso professionale
fornito con servizio chiavi in mano

SERIE 5000

**keeper**



CHE COS'È

Rivestimento antiscivolo trasparente formulato per metacrilati, PVC e materie plastiche varie. Resiste alle azioni meccaniche, anche forti, e permette una buona facilità di pulizia. Il rivestimento resiste alle intemperie, ai raggi UV, all'umidità; oltre a ridurre in modo significativo le possibilità di scivolare, garantisce un'eccellente protezione dallo sporco alle superfici grazie anche alle proprietà idrorepellenti. Sia la preparazione che il trattamento stesso doneranno alla superficie nuovo splendore. Adatto sia per applicazioni interne che esterne.

◆ VANTAGGI ◆

Aderisce perfettamente alla superficie

Grande resistenza all'abrasione

Proprietà elastiche e di flessibilità uniche

Facilità di applicazione e di pulizia

Dona proprietà idrorepellenti

Ottima repellenza allo sporco

Ecocompatibile

DOVE

Keeper SERIE 5000 trova ottimi riscontri su tutte le superfici costituite da materie plastiche in genere:

- pavimenti in PVC e linoleum
- vasche e piatti doccia in metacrilato
- applicazione in marina

Trattamento per uso professionale
fornito con servizio chiavi in mano



RIVESTIMENTO ANTISCIVOLO METACRILATI




keeper
NATURALMENTE
ANTI-SCIVOLO

■ DALLA RICERCA R&R GROUP L'ANTISCIVOLO FAI DA TE E I PRODOTTI CHE ASSICURANO SICUREZZA E IGIENE IN OGNI AMBIENTE DI CASA

CHE COS'È

I frutti della ricerca avanzata finalmente al servizio del fai da te per le piccole grandi manutenzioni che si rendono necessarie tra le pareti domestiche.

Una famiglia di prodotti che derivano dai trattamenti professionali, con i quali condividono molte caratteristiche, ma progettati appositamente per essere impiegati con facilità e autonomia per risolvere i problemi di scivolosità su piatti doccia, vasche da bagno e piccole superfici in genere. Completano la linea Keeper specifiche soluzioni disincrostanti e sgrassanti ideali per pulire le superfici da trattare.



L'antiscivolo ideale per piatti doccia e vasche da bagno



CHE COS'È

Trattamento definitivo invisibile che rende i piatti doccia e le vasche da bagno antiscivolo. Trattasi di microtecnologia chimica che, interagendo con la porosità, modifica la struttura naturale della superficie rendendola antiscivolo.

L'effetto antiscivolo è addirittura maggiore su una superficie bagnata.

E' un sistema unico, semplice e sicuro; duraturo nel tempo, resiste agli acidi, alcalini e a ogni forma di aggressione chimica. Lascia respirare la superficie, non fa odori e non ostacola la pulizia.

✦ VANTAGGI ✦

Trattamento 'fai da te' semplice e sicuro

Risolve i problemi di scivolosità in piatti doccia e vasche bagno

Effetto antiscivolo immediato

Non corrode e non microfora la superficie

Duraturo nel tempo

Non altera l'aspetto del materiale

DOVE

Si applica su tutti i piatti doccia e vasche da bagno in porcellana, ceramica e smaltati.

Non applicabile su vetro-resina, corian, metacrilati.



KEEPER® Ceramica Gres Cotto Clinker



Trattamento antiscivolo ideale su pavimenti interni ed esterni



CHE COS'È

Keeper® Trattamento Antiscivolo interagisce con le micro-porosità presenti nella struttura naturale della pavimentazione trasformandole in migliaia di cavità che a contatto con il piede - calzato o nudo - formano una depressione che impedisce di scivolare. Su pavimentazioni bagnate, quindi potenzialmente più pericolose, l'effetto antiscivolo risulta amplificato.

È un sistema unico, semplice e sicuro. Il trattamento è invisibile e duraturo nel tempo.

È resistente agli acidi, alcalini e a ogni forma di aggressione chimica. Lascia traspirare il pavimento, non fa odori e non ostacola la pulizia.

DOVE

Trova ottimi consensi sia all'interno che all'esterno degli edifici. Si applica su tutte le superfici minerali naturali come: ceramica, gres, clinker, cemento, granito, cotto e tutte le pietre dure e derivati.

Il trattamento diventa tutt'uno con il pavimento, pertanto la durata sarà equivalente al ciclo di vita stesso della pavimentazione.

Non adatto su materiali sintetici, resine, fibre di vetro, acrilici.

◆ VANTAGGI ◆

Semplice da applicare

Non cambia l'aspetto della superficie

Il pavimento trattato non necessita di particolare manutenzione

La superficie può essere calpestata subito dopo il trattamento

Duraturo nel tempo



10



1L





KEEPER® Pulitore

Il migliore alleato per sconfiggere calcare, muffa, incrostazioni

Soluzione liquida a base acida, concentrata e potenziata per trattamenti di pulizia straordinaria. Grazie alle sue proprietà chimiche attive riesce a penetrare in profondità ed asportare rapidamente incrostazioni, ossidi di ferro, silicati, solfati, che rappresentano i depositi più difficili da eliminare.

Particolarmente consigliato per bordi piscine, docce, spogliatoi e tutte le zone con residui d'acqua, è adatto anche per superfici in gres, clinker, cotto e per materiali resistenti ad azioni forti.



KEEPER® High Performance

Eccezionale aiuto nella pulizia delle superfici tipicamente grasse

Prodotto sgrassante e detergente per superfici molto unte, sia per pulizie ordinarie che straordinarie. Semplice da usare e sicuro per le persone e per l'ambiente, non contiene ammoniaci o solventi. E' un detergente innovativo dalle prestazioni eccezionali che rimuove lo sporco elettroliticamente anche nelle porosità più profonde. Non attacca i materiali che compongono le superfici, ma solo lo sporco.

Consigliato per cucine (forni, cappe, etc.), ristoranti, hotel e tutti gli ambienti tipicamente grassi. Può essere usato anche come decerante.



ECTOR
PROTETTIVO NANOTECNOLOGICO



DALLA SCIENZA NANOTECNOLOGICA, LA SOLUZIONE PERFETTA E DI FACILE APPLICAZIONE PER PROTEGGERE LE SUPERFICI IN MODO DUREVOLE ED ECONOMICO

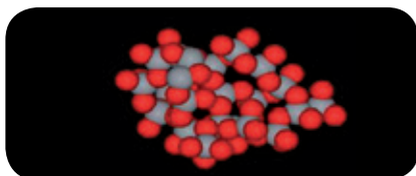
CHE COS'È

Ector® è la gamma di protettivi nanotecnologici prodotti e distribuiti da R&R Group, ideati per offrire una protezione unica e inimitabile in una infinità di situazioni.

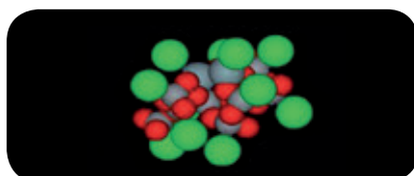
Con oltre venti referenze in portfolio, la gamma di prodotti Ector® offre soluzioni precise appositamente studiate per garantire su ciascun materiale la massima protezione contro sporco, liquidi, macchie, unto e agenti contaminanti; il tutto senza alterare l'aspetto e la traspirabilità delle superfici e riducendo ai minimi termini l'investimento di tempo, denaro e fatica.

Una piccola grande rivoluzione che sta scardinando prassi e sistemi oramai appartenenti al passato, traghettando verso il futuro la manutenzione e pulizia del costruito e delle superfici d'ogni genere.

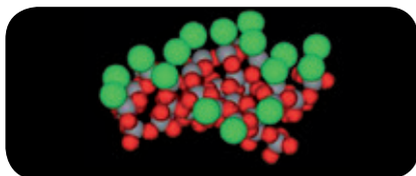
STRUTTURA SCHEMATICA IN NANOTECNOLOGIA ECTOR®



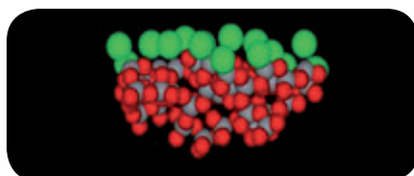
1. Struttura schematica della superficie



2. Struttura schematica con l'applicazione delle nano molecole di Ector®



3. Ector® si sta auto-organizzando con la superficie



4. Grazie all'auto organizzazione di Ector® le nano molecole si dirigono verso l'alto



COME AGISCE

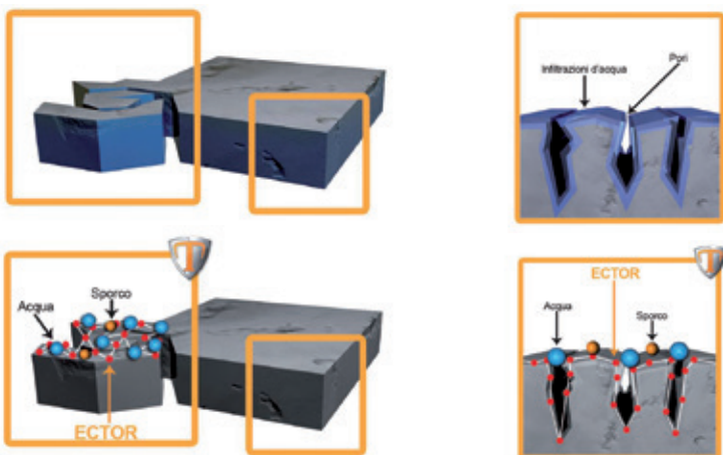
Tutti i materiali possiedono una propria energia di superficie: tanto più alta è l'energia di superficie, tanto maggiore sarà l'adesione ad opera di sporco e agenti inquinanti in genere.

I protettivi Ector® agiscono riducendo drasticamente il livello di energia di superficie dei materiali da un livello alto a un livello molto basso, indispensabile per non trattenere lo sporco, creando una barriera repulsiva che respinge ogni sorta di contaminante.

Ciò è reso possibile dalle nanoparticelle che si dispongono a livello molecolare sulla superficie del materiale e, auto-organizzandosi con esso, formano una barriera protettiva a livello nanometrico, invisibile ad occhio umano.

Dopo l'auto-organizzazione, le nanoparticelle rimangono fissate sulla superficie mentre i veicolanti evaporano: questo assicura una protezione totale e duratura nel tempo, perché lo strato protettivo generato da Ector® si lega al supporto a livello molecolare e non viene rimosso dalle normali operazioni di pulizia.

L'AZIONE DI DI ECTOR® SUI MATERIALI POROSI



✦ VANTAGGI ✦

Rende idrorepellenti le superfici

Preserva l'aspetto dei materiali

Ecologico e antibatterico: non contiene solventi o allergizzanti

Efficacia immediata

Effetto invisibile

Semplicità d'uso

Protezione durevole nel tempo



Ector® pavimenti lucidi



Protettivo nanotecnologico ideale per per marmo, gres extralucido, granito, superfici compatte e lucide in genere

CARATTERISTICHE

Rivoluzionario trattamento a due componenti che agisce respingendo le particelle di sporco così da impedirne l'adesione con la superficie.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Grasso
- Calcare
- Sostanze oleose

VANTAGGI

- Alta protezione dagli inquinanti in genere compresi tra pH 3 e pH 11
- Impressionante facilità di pulizia
- Dona ai pavimenti eccellenti proprietà idrofobiche e oleofobiche, rendendoli repellenti all'acqua e allo sporco
- Il calcare sarà rimosso semplicemente senza detersivi o mezzi abrasivi
- Rende le pavimentazioni estremamente resistenti all'abrasione e alla pulizia a vapore
- Antigraffiti
- Resistente a nebbie saline

PAV A+B



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® PAV-A
Bottiglia da 1 litro di Ector® PAV-B
Copertura fino a 150/200 mq

KIT: Bottiglietta spray da 100 ml di Ector® PAV-A
+ 1 bottiglietta spray da 100 ml di Ector® PAV-B
Copertura fino a 10 mq

Protettivo nanotecnologico ideale per gres porcellanato lucido

CARATTERISTICHE

Il trattamento impedisce l'adesione di sporco, vernici e di calcare con la superficie, consentendo una veloce rimozione dei contaminanti in genere.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Calcare
- Vernici
- Sostanze oleose

SUPER PAV

◆ VANTAGGI ◆

- Trattamento invisibile
- Fornisce molta resistenza contro l'abrasione
- Ottima protezione anti-sporco
- Asciuga a temperatura ambiente (24 ore)
- Alta efficienza grazie al basso consumo
- Anche un pennarello indelebile potrà essere completamente rimosso con un solvente adatto (alcool)



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 150/300 mq



Ector® protettivo fughe

Protettivo nanotecnologico ideale per tutte le fughe di natura cementizia, per interni ed esterni

CARATTERISTICHE

Protegge ottimamente tutte le fughe di natura cementizia da infiltrazioni d'acqua, sporco, sostanze oleose, garantendo inoltre un'estrema facilità di pulizia. Si aggrega a livello molecolare con il substrato della fuga, fornendo una protezione invisibile totale e duratura nel tempo.

Formulazione non filmogena, completamente traspirante.



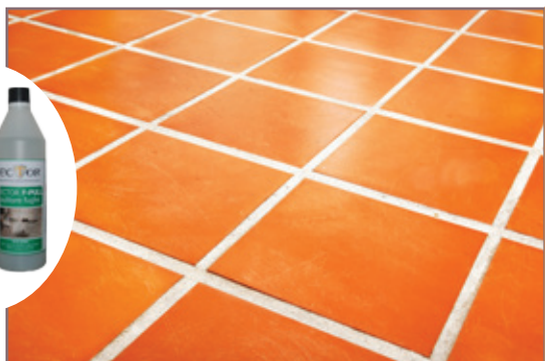
PROTEGGE DA

- Infiltrazioni d'acqua
- Sporco
- Polvere
- Sostanze oleose

◆ VANTAGGI ◆

- Dona alle fughe idrorepellenza e oleorepellenza
- Crea un'eccellente protezione antivegetativa
- Agevola le operazioni di pulizia respingendo ogni contaminante
- Mantiene intatta la traspirabilità delle fughe
- Resistente al gelo
- Protezione invisibile: non forma una pellicola che con il tempo ingiallisce o spellicola
- Asciuga velocemente

PF-10



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® PULITORE FUGHE

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento

Copertura: fino a 4000 metri lineari (con fughe 0,5 cm)

KIT: 1 boccetta da 100 ml di Ector® PULITORE FUGHE

+ 1 boccetta da 100 ml di Ector® Trattamento

Copertura: fino a 400 metri lineari (con fughe 0,5 cm)



Ector® pavimenti porosi

Protettivo nanotecnologico ideale per pavimentazioni minerali porose: autobloccanti, arenarie, calcaree, cemento, tufo, cotto, pietre, marmo grezzo e fughe

CARATTERISTICHE

Ector® PP-10 forma una barriera protettiva invisibile e idrofobica sui pavimenti porosi che impedisce allo sporco e all'acqua di penetrare nella matrice della superficie trattata, garantendo un'estrema facilità di pulizia. Ector® PP-50 ha una maggiore concentrazione di componente attiva per fronteggiare situazioni più critiche. Formulazione non filmogena, completamente traspirante.



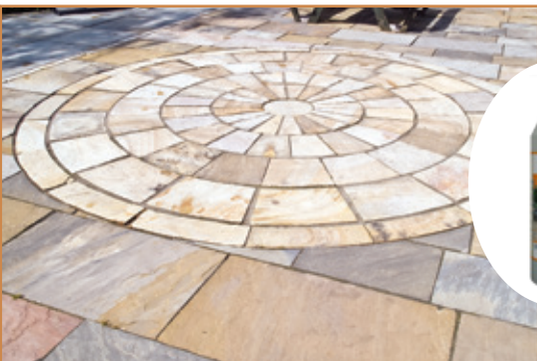
PROTEGGE DA

- Sporco
- Acqua
- Muffa
- Funghi
- Umidità

PP-10 PP-50

◆ VANTAGGI ◆

- Riduzione dell'umidità di risalita capillare
- Elimina le infiltrazioni d'acqua
- Eccellente protezione delle fughe
- Protegge dalle macchie d'olio su piazzali
- E' resistente al calore (+ 450°C) al gelo (-35°C) e ai raggi UV
- Non cambia l'aspetto della superficie trattata
- E' privo di solventi ed è inodore
- E' già pronto all'uso e si applica direttamente sulle superfici porose



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 20/30 mq

Disponibile anche in tanica da 5 litri



Ector® rivestimenti porosi

Protettivo nanotecnologico ideale per substrati verticali porosi: mattoni, pietre, intonaci naturali, calce, cemento, terracotta, arenaria, argilla

CARATTERISTICHE

Il trattamento è formulato per proteggere la maggior parte dei substrati porosi verticali da acqua, sporco e contaminanti in genere. Ector® RP-50 ha una maggiore concentrazione di principi attivi, indicato per zone più umide o posizionate a nord. È una formulazione non filmogena, completamente traspirante.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Acqua
- Muffa
- Funghi
- Umidità

RP-10 RP-50

◆ VANTAGGI ◆

- Riduzione dell'umidità di risalita capillare
- Grazie all'assenza di umidità non si scateneranno reazioni di salnitro
- È resistente al calore (+ 450°C) al gelo (-35°C) e ai raggi UV
- Non cambia l'aspetto della superficie trattata
- È privo di solventi ed è inodore
- È già pronto all'uso e si applica direttamente sulle superfici porose, con breve tempo di asciugatura
- Evita la formazione di muffe, muschi, funghi in quanto la superficie trattata non subisce infiltrazioni d'acqua



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 20/30 mq

Disponibile anche in tanica da 5 litri

Ector® consolidante superfici porose



Protettivo nanotecnologico ideale per superfici porose: cemento, pietra calcarea, calcestruzzo, arenaria, granito, marmo, terracotta, argilla, tegole

CARATTERISTICHE

Il trattamento penetra e consolida in profondità superfici minerali assorbenti e fragili, proteggendole dal degrado causato da pioggia e umidità da sempre tra i maggiori problemi riscontrati in edilizia.

È indicato per supporti orizzontali e verticali.

Formulazione non filmogena, completamente traspirante.



PROTEGGE DA

- Umidità
- Acqua

RPP 1000

◆ VANTAGGI ◆

- Fornisce un'eccellente protezione contro i danni causati dagli agenti atmosferici
- Evita la formazione di salnitro, efflorescenze, muffe e funghi
- Ottime proprietà idrofobiche
- Asciuga a temperatura ambiente
- Resiste al lavaggio a pressione (50 - 60 bar)
- Resiste alle alte temperature; stabile agli UV
- Ha un'assoluta resistenza al gelo
- La penetrazione profonda permette un'alta resistenza contro il gelo-disgelo ed evita le rotture da ghiaccio



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 5 /30 mq

Disponibile anche in tanica da 5 litri

Ector® antigraffiti



Protettivo nanotecnologico ideale per statue, monumenti storici, mattoni faccia vista, arenarie, argilla, pietre naturali e porose, cotto, calcaree, cemento

CARATTERISTICHE

Il trattamento proteggerà dal degrado e dai graffiti le superfici minerali porose, anche di carattere storico.

Formulazione a base d'acqua non invasiva, non filmogena, completamente traspirante.



PROTEGGE DA

- Colore
- Acqua
- Sporco
- Muffe
- Batteri

◆ VANTAGGI ◆

- Permette una rimozione del colore mediamente per più di 20 volte
- Protezione aggiuntiva da sporco, acqua, contaminanti in genere
- Non cambia l'aspetto della superficie trattata
- Evita la formazione di muffe, muschi e funghi
- Riduce l'umidità di risalita capillare
- Elimina le infiltrazioni d'acqua

RG-10



DISPONIBILE ANCHE PER SUPERFICI METALLICHE



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 20/30 mq



Ector® rimotore graffiti

Gel rimuovi-graffiti ideale per superfici lapidee, minerali, agglomerati, cementi, mattoni, laterizi

CARATTERISTICHE

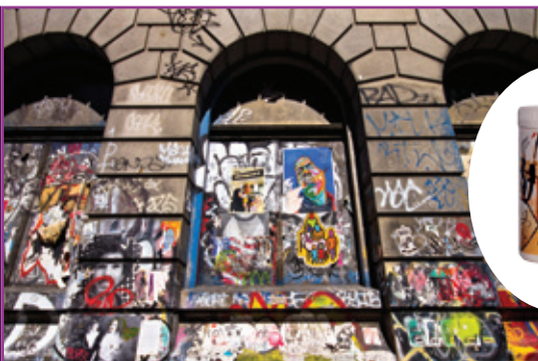
Ector® rimotore graffiti è un prodotto già pronto all'uso e di facile applicazione, da utilizzare per rimuovere efficacemente vernici spray di varie tipologie (acriliche, epossidiche) utilizzate nella maggior parte dei graffiti.



✦ VANTAGGI ✦

- Eccezionale per rimuovere vernici spray
- Ideale per essere usato con Ector® RG-10
- Una applicazione solitamente è sufficiente per rimuovere la maggior parte dei colori
- Non genera colature
- Prodotto pronto all'uso

GEL



Fornito in
Flacone da 1 Kg

Ector® protettivo bagno



Protettivo nanotecnologico ideale per sanitari, vasche da bagno, piatti doccia, box doccia in vetro, piastrelle di rivestimento e specchi

CARATTERISTICHE

Il trattamento genera una potente forza repulsiva che respinge sporco e contaminanti in genere (calcare, grasso, dentifricio, etc.).

Un bagno trattato con Ector® B-10 si pulisce semplicemente con un panno in microfibra inumidito d'acqua.



PROTEGGE DA

- Calcare
- Umidità
- Sporco
- Grasso
- Sapone
- Dentifricio
- Sostanze oleose
- Muffe

◆ VANTAGGI ◆

- Previene la formazione di calcare e la proliferazione batterica
- Riduce la frequenza delle operazioni di pulizia
- Estrema facilità di rimozione dello sporco
- Applicazione estremamente semplice
- Asciugatura molto veloce

B-10



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)
Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 150/180 mq

KIT: 1 Bottiglietta spray da 150 ml di Ector® pulitore (PUL)
+ 1 bottiglietta spray da 150 ml di Ector® Trattamento
Copertura fino a 20/25 mq



Ector® vetri e cristalli

Protettivo nanotecnologico ideale per superfici in vetro e cristallo (temperato, isolato, insonorizzato, pannelli fotovoltaici e serre)

CARATTERISTICHE

I vetri e cristalli trattati con Ector® V-50 diventano lucidi e brillanti, repellenti all'acqua, allo sporco, al calcare, resistenti al gelo (-35°C) alle alte temperature (fino a 450°) e all'alta pressione (in caso di pulizia a vapore) senza cambiare l'aspetto estetico delle superfici.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Polvere
- Calcare
- Grasso
- Impronte
- Contaminanti esterni

V-50

✦ VANTAGGI ✦

- Estrema facilità di rimozione dello sporco, della polvere, del calcare e del grasso
- Crea una protezione contro la corrosione del vetro
- Dona ai cristalli eccellenti proprietà idrofobiche e oleofobiche
- Applicazione estremamente semplice
- Asciugatura molto veloce



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)
Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 180 mq

KIT: 1 Bottiglietta spray da 100 ml di Ector® pulitore (PUL)
+ 1 bottiglietta spray da 100 ml di Ector® Trattamento
Copertura fino a 5 mq



Ector® vetri auto

Protettivo nanotecnologico ideale per parabrezza, vetri laterali, tettucci e specchietti di tutti i veicoli

CARATTERISTICHE

Il trattamento agisce respingendo l'acqua dal parabrezza anche quando si guida sotto la pioggia battente migliorando la visibilità del 40%.
Le proprietà idrofobiche inoltre impediscono allo sporco e agli altri contaminanti di aderire sulla superficie consentendone una rimozione facile e veloce.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Polvere
- Insetti
- Corrosione
- Abrasione

◆ VANTAGGI ◆

- Aumento della visibilità del 40% in caso di pioggia
- Estrema facilità di rimozione di sporco e insetti
- Crea una protezione contro la corrosione del vetro
- Dona ai cristalli eccellenti proprietà idrofobiche e oleofobiche, rendendoli anche anti-ghiaccio
- Applicazione estremamente semplice
- Asciugatura istantanea
- Riduzione dell'usura del tergicristallo

V-10



Fornito in

KIT: Bottiglietta spray da 50 ml di Ector® pulitore (PUL)
+ 1 bottiglietta spray da 50 ml di Ector® Trattamento
Copertura fino a 10 mq



Ector® vetri satinati

Protettivo nanotecnologico ideale per vetri zigninati, satinati, artistici, sabbiati, acidati e pannelli solari

CARATTERISTICHE

Il trattamento crea una barriera protettiva invisibile sulle superfici in vetro e sui pannelli solari che impedisce allo sporco di fissarsi.

La polvere e i contaminanti in genere scivoleranno via dalla superficie in caso di pioggia o potranno essere rimossi con la massima semplicità.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Polvere
- Insetti
- Corrosione
- Calcare
- Impronte

◆ VANTAGGI ◆

- Fornisce un'incredibile resistenza all'abrasione*
- E' un trattamento duraturo e resistente
- Invisibile ad occhio umano e stabile ai raggi UV
- Applicazione estremamente semplice
- Eccezionale stabilità chimica (ad eccezione di pH 13-14 – soda caustica e detergenti concentrati)
- Una superficie trattata con Ector® V-60 si pulisce semplicemente con un panno in microfibra inumidito d'acqua

* (test eseguito su macchinario BYK con 10.000passaggio di spugna abrasiva – Normativa ISO 11998:1198 – BS3900-F17:1998)

V-60



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento

Copertura fino 150/200 mq

Ector® legno verniciato



Protettivo nanotecnologico ideale per tutti i tipi di legno verniciato

CARATTERISTICHE

ECTOR® LEG-10 non modifica l'aspetto e la consistenza della vernice, è resistente alle alte temperature, alla pulizia a vapore, ai contaminanti ed è stabile ai raggi UV. Basta poca quantità di prodotto per ottenere un effetto eccellente. La sua applicazione è estremamente semplice e il tempo di asciugatura molto veloce.



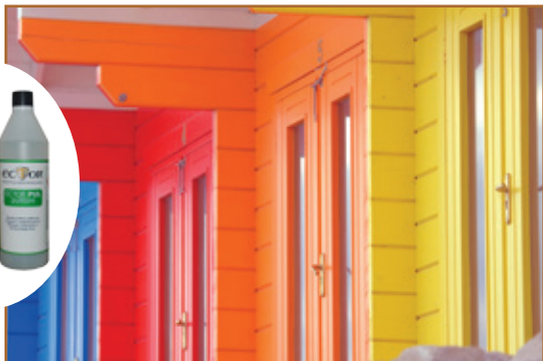
PROTEGGE DA

- Sporco
- Olii
- Grasso
- Agenti atmosferici

✦ VANTAGGI ✦

- Le superfici in legno verniciato una volta trattate acquistano eccellenti proprietà idro-repellenti e oleo repellenti
- Nel substrato trattato con ECTOR® LEG-10 lo sporco non può penetrare e la superficie si pulisce facilmente
- Evita la formazione di muffe e funghi
- Dona un'ottima resistenza contro l'usura
- Aumenta la durata della superficie grazie a cicli di pulizia ridotti
- Preserva più a lungo la vernice

LEG-10



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)
Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento

26 Copertura fino a 80/120 mq

KIT: Bottiglietta spray da 100 ml di Ector® pulitore (PUL)
+ 1 bottiglietta spray da 100 ml di Ector® Trattamento

Copertura fino 10 mq

Ector® legno grezzo



Protettivo nanotecnologico ideale per tutte le superfici in legno grezzo

CARATTERISTICHE

ECTOR® LEG-50 respinge acqua e contaminanti esterni (sporco, oli, grasso, polvere) impedendo loro di aderire alla fibra di cellulosa: la loro rimozione avverrà in modo semplice senza l'utilizzo di sostanze o mezzi abrasivi.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Olii
- Grasso
- Polvere
- Umidità

✦ VANTAGGI ✦

- Non modifica la traspirabilità della superficie
- Previene i problemi legati all'umidità
- Protegge dall'aggressione biologica (muffe e funghi)
- Rallenta il processo di ingrigimento del legno
- Previene la decomposizione del legno

LEG-50



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 2/30 mq

KIT: Bottiglietta spray da 100 ml di Ector® Trattamento
Copertura fino a 8 mq

Ector® plastica premium



Protettivo nanotecnologico ideale per superfici in plastica e polimere in genere

CARATTERISTICHE

Le superfici polimere trattate con Ector® P-50 diventano repellenti all'acqua, allo sporco e ai contaminanti in genere.

È ideale per proteggere tavolini e sedie in plastica (anche da esterno), box doccia, caschi, oggetti in polycarbonato, ABS e superfici dipinte.



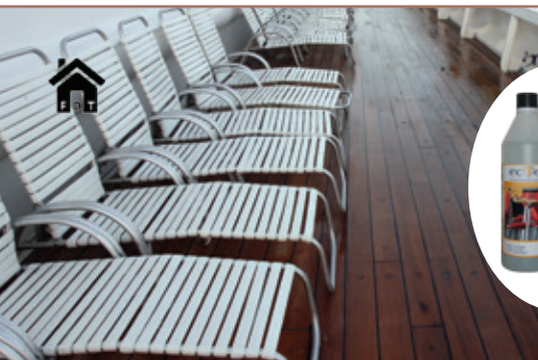
PROTEGGE DA

- Sporco
- Calcare
- Sostanze oleose

✦ VANTAGGI ✦

- Impressionante facilità di rimozione dello sporco
- Dona alle superfici in plastica eccellenti proprietà idro e oleofobiche rendendole repellenti all'acqua e allo sporco
- Previene la formazione del calcare
- Aumenta la resistenza all'abrasione delle superfici in plastica
- Riduce la frequenza delle operazioni di pulizia. Applicato sulla superficie, ne ravviva inoltre il colore

P-50



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)
Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 100 mq

KIT: Bottiglietta spray da 100 ml di Ector® pulitore (PUL)
+ 1 bottiglietta spray da 100 ml di Ector® Trattamento
Copertura fino a 10 mq

Ector® plastica elite



Protettivo nanotecnologico ideale per superfici polimere nobili quali corian, gelcoat e vernici in genere

CARATTERISTICHE

Grazie alle eccellenti proprietà idrofobiche e oleofobiche di Ector® P-60, lo sporco come grasso, olio, calcare e le altre sostanze contaminanti, non penetrano nel substrato della superficie trattata e vengono quindi rimosse con estrema facilità, anche senza l'utilizzo di mezzi abrasivi.



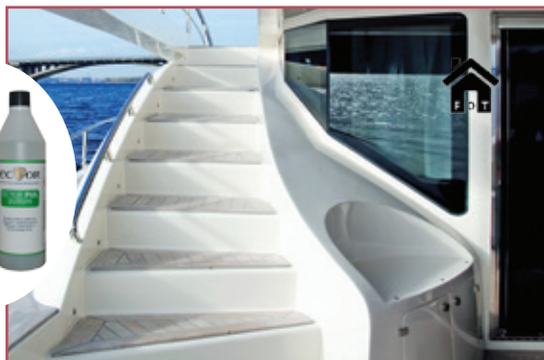
PROTEGGE DA

- Acqua
- Sporco
- Calcare
- Sostanze oleose
- Macchie
- Contaminanti in genere

◆ VANTAGGI ◆

- Facilità di rimozione dello sporco
- Dona alle superfici in plastica eccellenti proprietà idro e oleofobiche
- Previene la formazione del calcare
- Aumenta la resistenza all'abrasione delle superfici in plastica
- Riduce la frequenza delle operazioni di pulizia
- Stabile alle basse temperature e ai raggi UV

P-60



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)
Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 100/200 mq

KIT: Bottiglietta spray da 100 ml di Ector® pulitore (PUL)
+ 1 bottiglietta spray da 100 ml di Ector® Trattamento
Copertura fino a 10 mq

Ector® metal protection



Protettivo nanotecnologico ideale per tutte le superfici in acciaio satinato o lucido, cromature, metalli verniciati e non

CARATTERISTICHE

Il Kit di Ector® Metal Protection, composto da 2 preparatori e da 1 trattamento, fornirà alle superfici un aspetto e delle prestazioni mai viste. I due preparatori sono stati studiati per rimuovere velocemente ed efficacemente sporchi di varia natura così da preparare adeguatamente la superficie al trattamento.



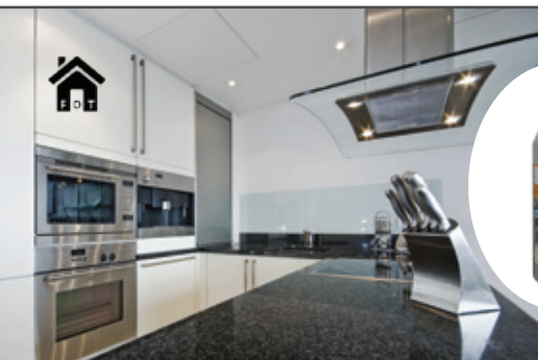
PROTEGGE DA

- Sporco
- Calcare
- Grasso
- Olio
- Contaminanti esterni
- Impronte digitali

MP

★ VANTAGGI ★

- La superficie, dopo aver applicato i 2 preparatori, ritorna al suo aspetto originale e il protettivo la mantiene bella, brillante e protetta per lungo tempo
- Le superfici trattate acquistano eccellenti proprietà idro e oleorepellenti e risultano facili da pulire
- Facile da usare



Fornito in

Bottiglie da 1 Litro di Preparatori 1 e 2
Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 100/200 mq

KIT: Flaconcini da 100 ml di Preparatori 1 e 2
+ flaconcino da 100 ml di di Ector® Trattamento
Copertura fino a 10/15 mq

Ector® inox & più



Protettivo nanotecnologico ideale per acciaio, ottoni, cromature e carrozzerie

CARATTERISTICHE

Ector® Inox & più deossida, pulisce e protegge in un'unica applicazione, donando al materiale un aspetto lucente che dura nel tempo. I contaminanti esterni non penetrano nel substrato della superficie trattata e vengono quindi rimossi con estrema facilità, anche senza l'utilizzo di mezzi abrasivi.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Acqua
- Sostanze oleose
- Impronte digitali
- Polvere

◆ VANTAGGI ◆

- Eccellente sull'acciaio
- Pulisce igienicamente
- Facile da usare
- Protezione a lungo termine (dai 3 ai 6 mesi)
- Lascia la superficie liscia e lucente
- Facilita la rimozione di calcare, segni d'acqua e impronte digitali

INOX & PIU'



Fornito in

Bottiglietta spray da 250 gr. di Ector® Trattamento
Copertura fino a 5 mq

Disponibile anche in bottiglia da 1 lt
Copertura fino a 15/20 mq



Ector® PUL

Ideale per preparare in modo ottimale le superfici al nanotrattamento con i prodotti Ector®

CARATTERISTICHE

Speciale pulitore adatto per rimuovere eventuali residui di detersivi o contaminanti microscopici che potrebbero vanificare l'aggregazione dei trattamenti Ector, preparando così ottimamente la superficie.



ADATTO PER

- Vetro
- Ceramica
- Plastica
- Metalli
- Pitture

Non adatto per rimuovere residui inorganici come calcare.

◆ VANTAGGI ◆

- Efficace con poco consumo
- Di facile applicazione
- Non irritante nè corrosivo
- Non lascia residui
- Rispettoso dell'ambiente

PUL



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)
Copertura fino a 100/200 mq



Ector® pulitore fughe

Ideale su pavimenti in porcellana e ceramica con fughe di natura cementizia

CARATTERISTICHE

F-PULL, pulitore fughe, è un detergente potente e penetrante indicato per ceramica e porcellana con fughe di natura cementizia. Si consiglia di utilizzarlo prima di effettuare il trattamento Ector® PF-10 protettivo fughe. La combinazione di questi due prodotti assicurerà alle fughe una pulizia profonda e una protezione duratura negli anni.



ADATTO PER

- Pavimenti in ceramica
- Pavimenti in porcellana

Non adatto per pavimentazioni in marmo o in pietra calcarea naturale.

✦ VANTAGGI ✦

- Detergente potente e penetrante
- Ideale per essere utilizzato in combinazione con Ector® PF-10 Protettivo Fughe
- Può essere usato senza diluirlo
- Rispettoso per l'ambiente e sicuro per gli utilizzatori

F-PULL



Fornito in

Bottiglia da 1 Litro di Ector® Pulitore (PUL)
Copertura da 2000 a 4000 metri lineari (dipende dallo sporco nelle fughe)

Ector® protettivo tessuto e abbigliamento



Protettivo nanotecnologico ideale per tutti i tessuti, sia di origine animale che vegetale

CARATTERISTICHE

ECTOR® TEX-50 è formulato per proteggere ottimamente tutti i tessuti o fibre (sia animali che vegetali) da acqua, macchie, sporco e contaminanti in genere. Indicato quindi per fornire una protezione eccellente a tessuti quali lana, seta, cotone, lino e pelli in genere.



PROTEGGE DA

- Sporco
- Acqua
- Macchie
- Sostanze oleose

◆ VANTAGGI ◆

- Eccezionali proprietà idro e oleorepellenti
- Perfetta traspirabilità dei capi; antimacchia
- Impedisce allo sporco umido di essere assorbito dalle fibre
- Gli odori ristagneranno di meno
- Aiuta a prevenire la formazione di muffe
- Resiste ai raggi UV e all'abrasione
- Non modifica l'aspetto e la consistenza del tessuto
- Garantisce più resistenza contro l'usura
- Applicazione semplice e veloce

TEX-50



Fornito in

Bottiglia da 1 litro di Ector® Trattamento
Copertura fino a 10/30 mq

KIT: 1 bottiglietta spray da 100 ml di Ector® Trattamento
Copertura fino a 5 mq

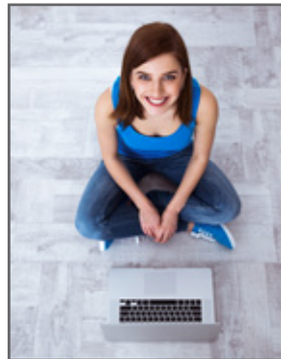
I NOSTRI MIGLIORI TESTIMONIAL?
LE MIGLIAIA DI CLIENTI SODDISFATTI!



Loro hanno fatto una scelta...



...e tu cosa aspetti?



I NOSTRI CLIENTI

IN VENT'ANNI DI ESPERIENZA ABBIAMO LAVORATO PER...

IMPIANTI SPORTIVI

DDS Settimo Milanese - Milano; Virgin Active Spa - Corsico- Milano; Oltremare - Riccione; ASIS - Trento; Gestione Piscine Noale - Venezia; Parco acquatico La Cavallara - Volta Mantovana- Mantova; Acquajoss - Conselice - Ravenna; Acquacub - Santarcangelo di Romagna - Rimini; Acquaparco Bondy Beach - Bondeno - Ferrara; Accademia del Nuoto - Roma; Torino Nuoto - Torino; Sisport Fiat Spa di Torino; Piscina Airone- Schio - Vicenza; Centro Sport Palladio - Vicenza; Piscinadi Roana - Vicenza; Centro Nuoto Rosà - Vicenza; Piscina Comunale di Schio - Vicenza; Piscina Comunale di Monticello C.O. - Vicenza; Palestra Movimento Naturale - Verona; Sogno Numero 2 di Treviso; Piscina Conca Verde - Borso del Grappa - TV; Life Planet - Ravenna; Piscina comunale di Faenza- Ravenna; Palestra Cosmos di Faenza - Ravenna; Eden Centro Benessere - Reggio Emilia; Centro Fitness A.S. New Red Gym - Rimini; Piscina San Giovanni - Trieste; Progetto Sport Gestione Impianti - Pescara; Accademia del Nuoto - Roma; Get Fit- Milano; Physioclinic - Milano; Vico Cenisio - Milano; Tennis Club Ambrosiano - Milano; E.V. srl - Lainate - Milano; MC2 Sport Way di Buccinasco - Milano; Gestisport - Piscina di Carugate - Milano; Liliun Anima e Corpo - Melzo- Milano; Società Pauledese Multiservizi - Paullo - Milano; Palestre Sporting - Varese; Cassano Magnago Nuoto A.s.d. - Varese; Piscina comunale di Mozzate - Como; Centro Sportivo Fadigati- Cicognolo - Cremona; Palestra Space - Casalmaggiore - Cremona; Centro Sportivo Olympic - Villongo - Bergamo; Unione Sportiva di Cinisello- Milano; Società sportiva dilettantistica Fitmonza - Milano; American Club di Torino; Palestra Fidia - Asti; Vital Center di Empoli - Firenze; Accademia del Karate - Montevarchi- Arezzo; Piscina comunale di Viareggio - Lucca; Jesilab di Jesi - Ancona; All Round A.S.D. - Roma; Meranarena - Merano- Bolzano; ... e tanti altri

COMUNI

Comune di Torino; Comune di Trento; Comune di Firenze; Comune di Treviso; Comune di Venezia; Comune di Marostica - Vicenza; Comune di Onè di Fonte - Treviso; Comune di Montebelluna - Treviso; Comune di Gabicce Mare - Pesaro Urbino; Comune di Fermo - Ascoli Piceno; Comune di Acqualagna - Pesaro Urbino; Comune di Cento - Ferrara; Comune di San Giorgio Piacentino - Piacenza; Comune di Osnago - Lecco; Comune di Thiene - Vicenza; Comune di Marostica - Vicenza; Comune di Adria - Rovigo; Comune di Chivasso- Torino; Comune di Cuorgnè- Torino; Comune di Sedegliano - Udine; Comune di Vigonza - Padova; Biblioteca di Abano Terme Padova; Comune di Piove di Sacco - Padova; Comune di Frosolone - Isernia; Comune di Strigno - Trento; Comune di Breda di Piave - Treviso; Scuola Materna parrocchiale di Buccinasco - Milano; Scuola mat. "Suor Elisea Santilli" Mezzane di Sotto - VR; Scuola dell'infanzia Filippo Neri - Torri del Benaco - Verona; Scuola elem. Madonna di Lonigo - Vicenza; Scuola materna di Asigliano - Vicenza; Scuola materna di Lugo - Vicenza; Istituto Provinciale per l'infanzia "S. Maria della Pietà" - Venezia; Associazione scuola materna S. Giuseppe di Segusino - Treviso; Scuola Media di Maserada di Piave - Treviso; ... e tanti altri

STRUTTURE RICETTIVE

Hilton Italiana Srl Roma; Excelsior Hotel Gallia (MI); Cocca Hotel Royal Thai Spa - Sarnico - Bergamo; Hotel il Boscareto (TO); Sheraton Diana Majestic (MI); Westin Palace - Milano; All Time - Roma; Hotel Royal Continental Errezetauno Srl - Napoli; Grand Hotel Miramare - Santa Margherita Ligure- Ge; Terme di Cervia - Ravenna; Terme di Chianciano - Siena; Terme di Sardegna - Fordongianus; Terme di Prè Saint Didier - Aosta; Club Hotel Minerva - Sibari; Hotel Villa Ca' 7 - Bassano del Grappa - Vicenza; Hotel Miramonti Tesero - TN; Hotel Victoria - Torino; Hotel Principi di Piemonte - Torino; Hotel Byron - Viserba - Rimini; Hotel Dory - Riccione; Hotel St. Gregory - Rimini; Hotel Katia - Ortona - Chieti; Happy Camping - Bellaria - Rimini Campeggio Luxor - Loc. Trasqua- Siena; Camping Le Fonti - Cervarezza Terme- Reggio Emilia; Camping Piani di Clodia - Lazise - Verona; ... e tanti altri

OSPEDALI / CASE DI RIPOSO

S. Camillo - Roma; Umberto I - Torino; Santa Maria della Misericordia - Udine; Ospedale Borgo Roma - Verona; Nuova Casa di Cura - Città di Alessandria; Istituto Clinico Salus - Alessandria; Casa di Riposo "Don A. Simionati..." Barbarano Vic. (VI); Casa di Riposo Fenzi - Conegliano - Treviso; Centro Resid. per anziani di Cittadella - Padova; Casa di Riposo Ca' Arnaldi - Noventa Vicentina - Vicenza; Ospedale S. Luca - Trecenta - Rovigo; Presidio Sanitario Gradenigo - Torino; Casa di Riposo Cesana Malanotti - Vittorio Veneto - Treviso; ... e tanti altri

AZIENDE

Fater Spa di Pescara; Paluani Spa - Dossobuono - Verona; AMSEFC Spa - Azienda Serv. Cimiteriali - Ferrara; PROM-MAR Spa - Scarlino - Grosseto; Centro Comm. Grand'Affi - Verona; Ente Autonomo per le Fiere di Verona; The Space Cinema 1 Spa; Società Consortile Piazzagrande - Piove di Sacco - Padova; Il Pellicano Spa - Porto Ercole - Grosseto; Unicoop Tirreno - Massa Carrara; Coop di Santhià - Vercelli; Comdata Spa - Olbia- Sassari; General Constructor Spa - Torino; Janssen- Ciliag Spa- Latina; Capitaneria di Porto - Agropoli - Salerno; ... e tanti altri

SIAMO ORGOGLIOSI DI COLLABORARE CON...

Paluanj

ACR Aeroporti
di Roma

BORMIO
TERME

CROWNE PLAZA
MILAN-CITY

ENAV

iris
Ceramica

AO ORDINE
MAURIZIANO
DI TORINO

ASIS
LA GESTIONE NELLO SPORT

COMUNE DI
FIRENZE

CITTA' DI TORINO

CITTA' DI
VENEZIA

EXCELSIOR HOTEL GALLIA
& CASINO CASALE FIORAVANTI

TERME DI CHIANCIANO

coop
Novacoop

CERAMICHE
•CÆSAR•



COMUNE DI BOLOGNA

OLTREMARE

TERME DI CERVIA
Il Valore della Salute

Sheraton
Diana Majestic
HOTEL
MILAN

ROME CAVALIERI
WALDORF ASTORIA HOTELS & RESORTS

Terna

Virgin
ACTIVE

I GIGLI
Il luogo non comune.

COMUNE DI TRENTO

THE WESTIN
PALACE
MILAN

AZIENDA
OSPEDALIERO
UNIVERSITARIA
Santa Maria
della Misericordia
di Udine

coop
Estense

QC TERME
Pré Saint Didier

Comune
di Verona

REFERENZE: dal 1994 favoriamo PER voi e CON voi



ECTOR®

keeper®

sono prodotti e distribuiti da



nanotecnologia e antiscivolo

R.&R. GROUP Srl
Via Francesco Foscari, 8
36016 - Thiene (VI)
Tel +39 0445 366572
Fax +39 0445 360004
info@rergrupsrl.com

www.rergrupsrl.com

www.ectorlab.com