

# index

Construction Systems and Products

**PRODOTTI PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE, IL RISANAMENTO DELLE MURATURE, IL RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO E LA POSA DI PAVIMENTI E RIVESTIMENTI**

**PRODUCTS FOR WATERPROOFING, RESTORATION OF MASONRY, REFURBISHMENT OF CONCRETE AND LAYING TILES ON FLOORS AND WALLS**



4<sup>a</sup> DIVISIONE  
4<sup>th</sup> DIVISION

## CEMENTI IMPERMEABILIZZANTI RISANAMENTO MURATURE RIPRISTINO CALCESTRUZZO

### 4<sup>a</sup> DIVISIONE

#### 1<sup>a</sup> LINEA

Intonaci deumidificanti. Finiture per il restauro.  
Risanamento di edifici storici e moderni

#### 2<sup>a</sup> LINEA

Cementi impermeabilizzanti. Malte a ritiro compensato.  
Protettivi. Additivi. Resine speciali per calcestruzzi e murature

## WATERPROOFING CEMENTS RESTORATION CONCRETE REPAIR

### 4<sup>th</sup> DIVISION

#### 1<sup>st</sup> LINE

Damp-proofing plasters. Finishing coats for restoration.  
Renewal of historical and modern buildings

#### 2<sup>nd</sup> LINE

Waterproofing cements. Shrink-resistant mortars. Protective coatings. Additives. Special resins for concrete and masonry



5<sup>a</sup> DIVISIONE  
5<sup>th</sup> DIVISION

## POSA DI PAVIMENTI E RIVESTIMENTI ISOLANTI ACUSTICI

### 5<sup>a</sup> DIVISIONE

#### 1<sup>a</sup> LINEA

Adesivi e accessori per la posa di pavimenti e rivestimenti in ceramica, pietre naturali, pietre composite, mosaico e legno

#### 2<sup>a</sup> LINEA

Isolanti acustici per pavimenti, pareti, soffitti e tetti  
(consultare l'apposito Listino-Catalogo)

## PRODUCTS FOR FLOORING AND LINING ACOUSTIC INSULATION

### 5<sup>th</sup> DIVISION

#### 1<sup>st</sup> LINE

Adhesives and accessories for application of flooring and lining in ceramic, natural and composite stones, mosaic and wood

#### 2<sup>nd</sup> LINE

Acoustic insulation for floors, walls, ceilings and roofs  
(please refer to acoustic price list - catalogue)



**LISTINO - CATALOGO  
PRICE LIST - CATALOGUE 1.2013**

# INDICE ALFABETICO DEI PRODOTTI • PRODUCT ALPHABETIC INDEX

## A

ACCELERATOR	55	4.2.1.1
	153	5.1.6.1
AERFLUX	84	4.2.5.2
ANGOLARE PARASPIGOLI CON RETE	97	4.2.8
	139	5.1.4
ANTIPOLAR	81	4.2.5.2

## B

BETON PRIMER S	150	5.1.5.3
BETONRAPID	53	4.2.1.1
BETONSAN	82	4.2.5.2
<i>Bio</i> CALCECOLOR	27	
	44	4.1.2
<i>Bio</i> DECORFINE P300	26	
	41	4.1.2
<i>Bio</i> DEUMISAL	22	
	31	4.1.1
<i>Bio</i> DEUMISAL BARRIERA	22	
	30	4.1.1
<i>Bio</i> FONDOCAL	24	
	37	4.1.1
	28	
<i>Bio</i> IDROCOAT	49	4.1.3
	74	4.2.4
	159	5.1.6.4
<i>Bio</i> INTOCAL	24	
	37	4.1.1
<i>Bio</i> MUROMALT M5	25	
	40	4.1.1
<i>Bio</i> POROVENT FONDO	23	
	33	4.1.1
<i>Bio</i> RASOCAL	28	
	101	4.2.8
<i>Bio</i> STONE REPAIR	26	
	43	4.1.2
<i>Bio</i> THERMOVENT	23	
	36	4.1.1
BLOCKYBOND	101	4.2.8
	161	5.1.7
<b>C</b>		
CLEANPOX	129	5.1.2.2
COATBOND	93	4.2.8
	137	5.1.4
COATBOND FINE FIBER	93	4.2.8
	137	5.1.4
COLLASEAL	76	4.2.5.1

COLORACTIV	48	4.1.2.1
COLORACTIV PRIMER	48	4.1.2.1
CONTACT	104	5.1.1.1
COVERBAND	59	4.2.1.2
	114	5.1.1.4
COVERBAND ADHESIVE	55	4.2.1.1
	153	5.1.1.4
COVERBAND ANGOLARI	59	4.2.1.2
	114	5.1.1.4
COVERCOL AB RAPID	59	4.2.1.2
	114	5.1.1.4

## D

DECORFINE 500	42	4.1.2
DECORFINE 900	42	4.1.2
DECORFINE SIL1.2	45	4.1.2
DECORFINE SIL1.6	45	4.1.2
DECORPLAST 1.2	46	4.1.2
	141	5.1.4
DECORPLAST 1.6	46	4.1.2
	141	5.1.4
DEUMISAL	31	4.1.1
DEUMISAL BARRIERA	30	4.1.1
DEUMISAN LEGANTE	34	4.1.1
DEUMISAN PRONTO	34	4.1.1
DISARMFER	86	4.2.6
DISARMWOOD	85	4.2.6
DRYCEM	142	5.1.5.1
DRYCEM PRONTO	143	5.1.5.1

## E

ECOFLEXCOL	108	5.1.1.2
ELASTOBOND	106	5.1.1.1
ELASTOCOL AB	116	5.1.1.5
ELASTOLIQUID S	69	4.2.3.1
EPOEMULSIO AB	72	4.2.3.2
EPOFOODY AB	72	4.2.3.2
EPOSCHIELD/C	73	4.2.3.3
EPOSSISTUK AB	73	4.2.3.3
EPOSTOP ABC	70	4.2.3.2
EPOSTOP AB	70	4.2.3.2
EXPANFLEX	91	4.2.7.0
EXPAN BENTONITICO	90	4.2.7.0
EXTRABOND	105	5.1.1.1
EXTRACLEAN	128	5.1.2.2
EXTRACLEAN STRONG	128	5.1.2.2

## F

FASTCEM	53	4.2.2.1
	162	5.1.7
FIBERFLEX	81	4.2.5.2
FLEXBOND	108	5.1.1.2
FLEXBOND MAXI	109	5.1.1.2
FLOORBOND	105	5.1.1.1
FLOORBOND FLEX	109	5.1.1.2
FLUXAN	82	4.2.5.2
	145	5.1.5.1
FUGOACTIV 2-12	125	5.1.2.1
FUGOCOLOR 0-4	118	5.1.2.1
FUGOCOLOR 2-12	119	5.1.2.1
FUGOCOLOR 4-15	120	5.1.2.1
FUGOCOLOR MAXI	121	5.1.2.1
FUGOFIX	125	5.1.2.1
FUGOFLEX 2-12	122	5.1.2.1
FUGOGLASS	126	5.1.2.1
FUGOPOX AB	124	5.1.2.3
FUGOPOX COLOR AB	123	5.1.2.3
FUGOPROTEX	127	5.1.2.1
FUGOSEAL	127	5.1.2.1

## G

GENUISTRONG	112	5.1.1.2
GLASSBOND	112	5.1.1.2
GRANICOL AB RAPID	115	5.1.1.4
GYPSUMBOND	113	5.1.1.3

## H

HYDROSEAL	75	4.2.4
	160	5.1.6.4

## I

IDROBETON	83	4.2.5.2
IDROBIT	57	4.2.1.1
IDROCOAT	75	4.2.4
	159	5.1.6.4
IDROPLAN	35	4.1.1
INDECOLOR BETON	68	4.2.3.1
INDEXRETARD	84	4.2.5.2
INJECTIONMUR	35	4.1.1
INTOPLAN	38	4.1.1
ISOLFIX G	149	5.1.5.3

# INDICE ALFABETICO DEI PRODOTTI • PRODUCT ALPHABETIC INDEX

## L

LATICRYL	78	4.2.5.1
LATIFLEX	77	4.2.5.1
LATISINT	77	4.2.5.1
	106	5.1.1.1
LIGNUM AB	133	5.1.3.1
LIQUID MASK	129	5.1.2.2

## M

MASTIFLEX	116	5.1.1.5
MUROMALT M10	39	4.1.1
MUROMALT M15	39	4.1.1
MUROSTUK	43	4.1.2

## O

OSMOFLEX AB	58	4.2.1.2
	155	5.1.6.1
OSMOLASTIC AB	58	4.2.1.2
	155	5.1.6.1
OSMOSEAL	52	4.2.1.1

## P

PAINT RESISTENT	71	4.2.3.1
	158	5.1.6.3
PETRABOND	110	5.1.1.2
PLANORAPID	146	5.1.5.2
PLANORAPID MAXI	146	5.1.5.2
POLIDUR PRIMER	134	5.1.3.1
POLICAPTHERM	96	4.2.8.1
	138	5.1.4.4
POLICAPTHERM GRAPHITE	96	4.2.8.1
	138	5.1.4.4
POROVENT	33	4.1.1.1
POROVENT FONDO PRONTO	32	4.1.1.1
POROVENT INTONACO PRONTO	32	4.1.1.1
PRIMER FIX	50	4.1.3.1
PRIMER T	56	4.2.1.1
	154	5.1.6.1
PRIMER U	79	4.2.5.1
	149	5.1.5.3
PRIMERBLOCK AB	56	4.2.1.1
	154	5.1.6.1
PROFILI DI PARTENZA	97	4.2.8
	139	5.1.4
PURLASTIC FLASHING	156	5.1.6.1
PURPAINT AB	69	4.2.3.1

## Q

QUARZOCOLOR	67	4.2.2
QUICKCEM	143	5.1.5.1
QUICKCEM PRONTO	144	5.1.5.1
QUICKCEM PRONTO HP	144	5.1.5.1
QUICKTERM	145	5.1.5.1

## R

RAPIDBOND	111	5.1.1.2
RASOBETON	95	4.2.8
	136	5.1.4
RASOFINE	98	4.2.8
	147	5.1.5.2
RASOFINE ADHESIVE 04	94	4.2.8
	140	5.1.4
RASOFINE ADHESIVE 07	94	4.2.8
	140	5.1.4
RASOPLAN	98	4.2.8
	147	5.1.5.2
RASOPLAN FLEX	99	4.2.8
	148	5.1.5.2
RASOPLAN MAXI FLEX	99	4.2.8
	148	5.1.5.2
RASOSTUK	100	4.2.8
RASOSTUK GYPS	100	4.2.8
REINFORCE NET	40	4.1.1
RESISTO BIFINISHING AB	67	4.2.2
RESISTO FLUID	64	4.2.2
RESISTO FLUID 07	66	4.2.2
RESISTO FLUID ANCHOR	65	4.2.2
RESISTO FLUID FLOOR	65	4.2.2
RESISTO FLUID RAPID	66	4.2.2
RESISTO LEVEL	64	4.2.2
RESISTO PLASTER	62	4.2.2
RESISTO REP	62	4.2.2
RESISTO TIXO	61	4.2.2
RESISTO TIXO RAPID	61	4.2.2
RESISTO UNIFIX	63	4.2.2
RESISTO UNIFIX RAPID	63	4.2.2
	59	4.2.1.2
RETINVETRO PER RASANTI	97	4.2.8
	114	5.1.1.4
	139	5.1.4
RINFOTEX EXTRA	55	4.2.1.3
	153	5.1.6.2
RINFOTEX PLUS	54	4.2.1.1
	152	5.1.6.1

## S

SATURFIX	83	4.2.5.2
SELFTENETile	157	5.1.6.2
SELFTENETile STRIP	157	5.1.6.2
SILICOLOR	47	4.1.2
SPECIALBOND	107	5.1.1.1
STONE 1200	50	4.1.3
STRATO 4900	78	4.2.5.1
STRATO AB	79	4.2.5.1
STRATO FER	80	4.2.5.1
SUPERFLEX PRIMER	89	4.2.7
	132	5.1.2.3
SUPERFLEX PUR	89	4.2.7
	132	5.1.2.3
SUPERBOND	107	5.1.1.1

## T

TASSELLI AD ESPANSIONE	97	4.2.8
	139	5.1.4
THERMOCAP	36	4.1.1
THERMOMALT	38	4.1.1
THERMOSILENTRock	96	4.2.8.1
	138	5.1.4

## U

UNIBOND	104	5.1.1.1
UNISIL G	88	4.2.7
	131	5.1.2.3
UNISIL G PRIMER	87	4.2.7
	130	5.1.2.3
UNIFLEX	90	4.2.7
UNOLASTIC	54	4.2.1.1
	152	5.1.6.1
UNOLASTIC ANTIRADICE	54	4.2.1.1
	152	5.1.6.1

## W

WETBOND	110	5.1.1.2
WETBOND RAPID	111	5.1.1.2

# IMPERMEABILIZZAZIONE

# WATERPROOFING



**PRODOTTI IMPERMEABILIZZANTI DA UTILIZZARE SOTTO PIASTRELLATURE DI CERAMICA INCOLLATE CON ADESIVI**  
**WATERPROOFING PRODUCTS TO BE USED UNDER CERAMIC-TILE BONDED WITH ADHESIVES**

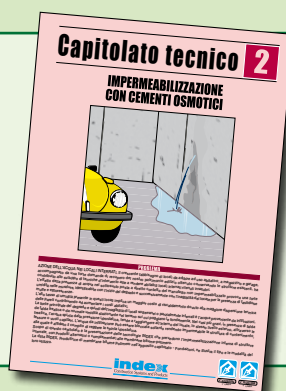
<b>UNOLASTIC</b>	EN 14891	DM	OP
<b>UNOLASTIC ANTIRADICE</b>	EN 14891	DM	OP
<b>OSMOFLEX AB</b>	EN 14891	CM	OP
<b>OSMOLASTIC AB</b>	EN 14891	CM	OP
<b>COVERCOL AB RAPID</b>	EN 14891	CM	OP



**RIPRISTINO E PROTEZIONE DEL CALCESTRUZZO**  
**REFURBISHMENT AND PROTECTIONS OF CONCRETE STRUCTURES**

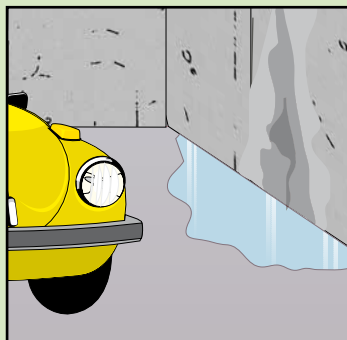
<b>OSMOSEAL</b>	EN 1504-2	C	PI-MC-IR
<b>UNOLASTIC</b>	EN 1504-2	C	PI-MC-IR
<b>UNOLASTIC ANTIRADICE</b>	EN 1504-2	C	PI-MC-IR
<b>OSMOFLEX AB</b>	EN 1504-2	C	PI-MC-IR
<b>OSMOLASTIC AB</b>	EN 1504-2	C	PI-MC-IR
<b>COVERCOL AB RAPID</b>	EN 1504-2	C	PI-MC-IR

Si consiglia di consultare il capitolato  
**IMPERMEABILIZZAZIONE CON CEMENTI OSMOTICI**



# OSMOSEAL

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Impermeabilizzare dall'interno i locali interrati sottoposti a infiltrazioni d'acqua in contropinta negativa

### PROBLEM

For waterproofing underground rooms, from the inside, subject to water infiltrations in negative counterthrust pressure

### SOLUZIONE

OSMOSEAL è un cemento osmotico impermeabilizzante a base di leganti idraulici ad alta resistenza e additivi speciali, per l'impermeabilizzazione interna di locali interrati tipo box, vani ascensore, cantine, magazzini, ecc. OSMOSEAL si applica a pennello in 2 mani su supporti in calcestruzzo o intonaci cementizi.

### SOLUTION

Waterproofing osmotic cement containing highly resistant hydraulic binders, special additive for internal waterproofing of garages, lift-shafts, cellars, warehouses, etc. It is applied by brush in two layers on concrete surfaces or cementitious plasters.



CERTIFICAZIONI - CERTIFICATIONS



SCHEDA TECNICA



## OSMOSEAL

Cemento osmotico impermeabilizzante per l'impermeabilizzazione interna di locali interrati, idoneo al contenimento di acque potabili

Osmotic cement for waterproofing internal of underground structures and reservoirs containing potable water

EN1504-2 **C PI-MC-IR**

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	1,450	36,250	3 kg/m <sup>2</sup>	CE
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	1,150	28,750	3 kg/m <sup>2</sup>	CE

#### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS



IMPERMEABILE  
Waterproofing



TRASPIRANTE  
Allows to breathe



ECO GREEN



RICICLABILE  
Recyclable



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



APPLICARE CON PENNELLO  
Apply by brush



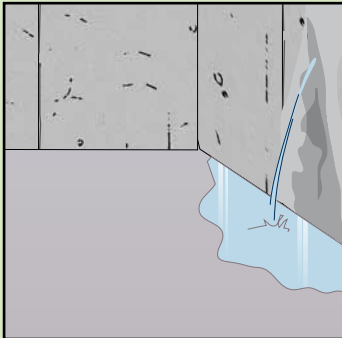
STOCCHARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

#### IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT

#### MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE

#### AVVERTENZE - PRECAUTIONS

## BETONRAPID

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits

## PROBLEMA

Bloccare le venute d'acqua in pressione

## SOLUZIONE

Cemento idraulico impermeabile a presa istantanea per sigillare fori o crepe con venute d'acqua. La speciale composizione di BETONRAPID consente di chiudere istantaneamente le infiltrazioni d'acqua in pressione nei locali interrati applicandolo direttamente sul calcestruzzo.

## PROBLEM

Block pressure waterjets

## SOLUTION

Instantly setting waterproof hydraulic cement for sealing holes or cracks against water. Thanks to its special composition, seepage of pressurised water into underground rooms made of concrete can be instantly shut off.



## BETONRAPID

Cemento idraulico a presa istantanea per sigillare fori o crepe con venute d'acqua  
Quick setting hydraulic cement for sealing holes and cracks in the presence of water



Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage
Grigio / Grey	Secch. / Pail 20 kg	36	720	2,520	50,400	1,5 kg/dm <sup>3</sup>
	Sacch. / Bag 5x5 kg	32 scat./box	800	3,100	15,500	1,5 kg/dm <sup>3</sup>

## CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

IMPERMEABILE  
Waterproofing

## IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



ECO GREEN

RICICLABILE  
Recyclable

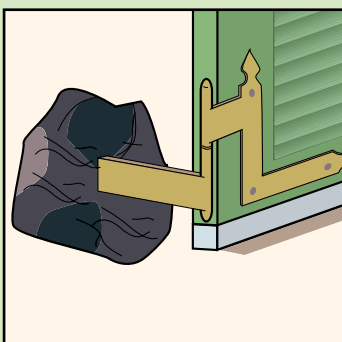
## MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE

APPLICAZIONE CON CAZZUOLA  
Apply by trowel

## AVVERTENZE - PRECAUTIONS

STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry placeD.P.I.  
UT. DISP. DI PROT. INDIVIDUALE  
Wear protective clothing

## FASTCEM

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits

## PROBLEMA

Fissare velocemente particolari costruttivi

## SOLUZIONE

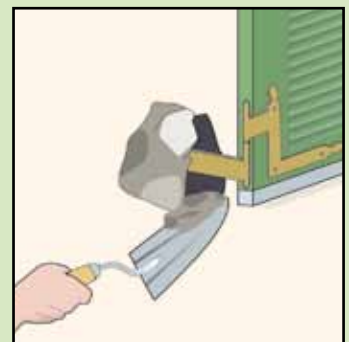
FASTCEM è una malta idraulica a presa ed indurimento ultraveloce per fissaggi istantanei. Si applica con cazzuola o con spatola inox senza bisogno di cassetture.

## PROBLEM

Fix construction details quickly

## SOLUTION

Water-activated quick setting mortar where extra-rapid hardening times are required. Fastcem allows instantaneous setting of pivots, pipes, traps, etc.



## FASTCEM

Malta idraulica a presa di indurimento ultraveloce per fissaggi istantanei  
Ultra-rapid setting hydraulic mortar for instant fixing



Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	0,395	9,875	1,8 kg/dm <sup>3</sup>
	Sacch. / Bag 5x5 kg	36 scat./box	900	0,575	2,875	1,8 kg/dm <sup>3</sup>

## IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



ECO GREEN

RICICLABILE  
Recyclable

## MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE

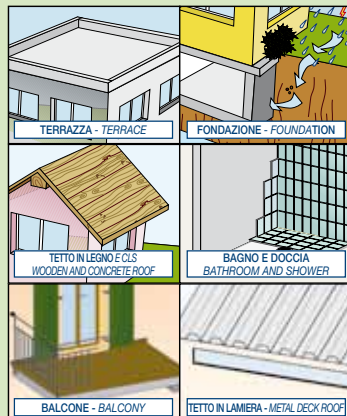
MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanicallyAPPLICAZIONE CON CAZZUOLA  
Apply by trowel

## AVVERTENZE - PRECAUTIONS

STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

- The Company Organisation and Management System (design, production, sales and research) is ISO 9001:2008 certified.
- The Environmental Management System is ISO 14001:2004 certified
- The Safety Management System at Work (SGSL) is certified according to UNI-INAIL guidelines.
- The factory production control is certified for the EC mark to be applied to the products.

## UNOLASTIC

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits

## PROBLEMA

Impermeabilizzare diversi tipi di strutture con prodotti liquidi

## SOLUZIONE

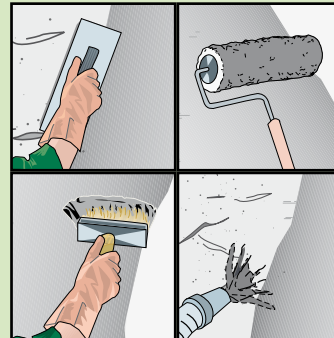
UNOLASTIC è un impermeabilizzante in pasta pronto all'uso, ottenuto con la miscelazione di particolari resine sintetiche elastiche, speciali bitumi e filler al quarzo. Una volta essiccato è caratterizzato da elevata elasticità, ottima adesione al supporto e impermeabilità.

## PROBLEM

Waterproofing of different types of structures with liquid products.

## SOLUTION

UNOLASTIC is a ready-to-use creamy paste in water-based solution, obtained by mixing certain elastic synthetic resins, special bitumen and quartz fillers. Once the paste thus obtained has dried, it becomes highly elastic and adherent to the support and outstandingly waterproof.



## UNOLASTIC

Impermeabilizzante monocomponente elastomero bituminoso all'acqua ad elevata adesione, di facile e veloce applicazione rivestibile con collanti, malte cementizie e verniciabile  
One-component water based bituminous elastomeric highly adhesive waterproofing, easy and quick to apply that can be coated with adhesive, cement mortar and paint



EN1504-2	C	PI-MC-IR	Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
EN14891	DM	OP	Nero / Black - Grigio scuro / Dark grey	Secch. / Pail 20 kg	48	960	4,030	80,600	1,5 kg/m <sup>2</sup> ×mm	CE
			Marrone cotto / Brown	Secch. / Pail 10 kg	100	1.000	4,230	42,300	1,5 kg/m <sup>2</sup> ×mm	CE
				Secch. / Pail 5 kg	150	750	4,600	23,000	1,5 kg/m <sup>2</sup> ×mm	CE



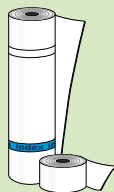
## UNOLASTIC ANTIRADICE

UNOLASTIC additivato con specifico agente antiradice  
UNOLASTIC with antirroot additive

EN1504-2	C	PI-MC-IR	Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
EN14891	DM	OP	Nero / Black - Grigio scuro / Dark grey	Secch. / Pail 20 kg	48	960	4,500	90,000	1,5 kg/m <sup>2</sup> ×mm	CE
				Secch. / Pail 10 kg	100	1.000	4,750	47,500	1,5 kg/m <sup>2</sup> ×mm	CE
				Secch. / Pail 5 kg	150	750	5,100	25,500	1,5 kg/m <sup>2</sup> ×mm	CE

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS	IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT	MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE	AVVERTENZE - PRECAUTIONS
 MONOCOMPONENTE One-Component	 IMPERMEABILE Waterproof	 BASE ACQUA Water based	 ECO GREEN
 APPLICAZIONE A SPRUZZO Spray application	 APPLICAZIONE A PENNELLO Application by brush	 APPLICAZIONE A RULLO Application by roller	 APPLICAZIONE A SPATOLA Application by spatula
 STOCARE IN LUOGO ASCIUTTO Store in a dry place			

## RINFOTEX PLUS



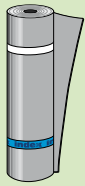
RINFOTEX PLUS è un'armatura in tessuto non tessuto in polipropilene 100% stabilizzato. Si stende e si ingloba sull'impermeabilizzazione con UNOLASTIC per ottenere migliori caratteristiche di resistenza dell'impermeabilizzazione. La fascia di 15 cm è molto comoda per realizzare i risvolti in parete ed i dettagli.

RINFOTEX PLUS is a reinforcement in non-woven 100% stabilised polypropylene fabric. It is spread and incorporated in the waterproofing with UNOLASTIC to improve the resistance of the waterproofing. The 15-cm strip is suitable to make joints between floor and wall.

Colore Colour	Confezione Packaging	Rotoli/pallet Rolls/pallet	Euro/m <sup>2</sup>	Euro/Rotolo Euro/Roll	Consumo Coverage
Bianco / White	Rotolo / Roll 1x50 m	48	1,800	90,000	-
Colore Colour	Confezione Packaging	Rotoli/pallet Rolls/pallet	Euro/m.l.	Euro/Rotolo Euro/Roll	Consumo Coverage
Bianco / White	Rotolo / Roll 0,15x50 m	150	0,550	27,500	-

- Il Sistema di Organizzazione e Gestione Aziendale (progettazione, produzione, commercializzazione e ricerca) è certificato ISO 9001:2008.
- Il Sistema di Gestione Ambientale è certificato ISO 14001:2004.
- Il Sistema di Gestione della Sicurezza sul Lavoro (SGSL) è certificato secondo le linee guida UNI-INAIL.
- Il controllo della produzione di fabbrica è certificato per l'apposizione del marchio CE sui prodotti.

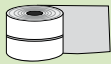
4 2.1.1

**CEMENTI E MALTE IMPERMEABILIZZANTI,  
IMPERMEABILIZZANTI ELASTOMERO BITUMINOSI****WATERPROOFING CEMENTS AND MORTARS,  
ELASTOMERIC BITUMINOUS WATERPROOFING****RINFOTEX EXTRA**

RINFOTEX EXTRA è un'armatura in tessuto non tessuto in poliestere rivestito. Si stende e si ingloba sull'impermeabilizzazione con UNOLASTIC per ottenere migliori caratteristiche di resistenza dell'impermeabilizzazione

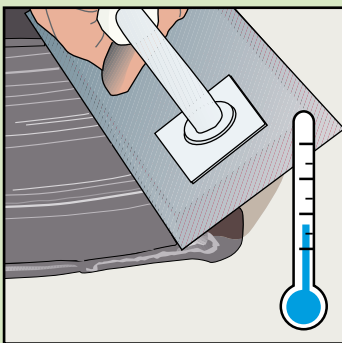
RINFOTEX EXTRA is a reinforcement in non-woven polyester fabric. It is spread and incorporated in the waterproofing with UNOLASTIC to improve the resistance of the waterproofing.

Colore Colour	Confezione Packaging	Rotoli/pallet Rolls/pallet	Euro/m <sup>2</sup>	Euro/Rotolo Euro/Roll	Consumo Coverage
Grigio / Grey	Rotolo / Roll 1x50 m	36	-	<b>2,550</b>	<b>127,500</b>

**COVERBAND ADHESIVE**

Nastro guarnizione coprigiunto. h 8,5 cm  
8.5-cm high sealing band for joints.

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./Scatola Pack/Box	Euro/m	Euro/Nastro Euro/Tape	Consumo Coverage
Grigio / Grey	Nastro / Tape cm 8,5x10 m	8	-	<b>4,200</b>	<b>42,000</b>

**ACCELERATOR****PROBLEMA**

Utilizzo del prodotto UNOLASTIC con basse temperature nel periodo invernale

**SOLUZIONE**

ACCELERATOR è un additivo predosato per le confezioni da 5, da 10 kg e da 20 kg di UNOLASTIC, che consente di ottenere un indurimento più rapido del prodotto nel periodo invernale.

**PROBLEM**

Use of UNOLASTIC product in cold winter conditions.

**SOLUTION**

ACCELERATOR is a pre-batched additive for the 5-, 10- and 20-kg pails of UNOLASTIC to accelerate setting in winter.

**ACCELERATOR**

Additivo accelerante di indurimento per UNOLASTIC  
Setting accelerator additive for UNOLASTIC



Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./Scatola Pack/Box	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage
Azzurro / Light blue	Flacone / Bottle 200 g	15	<b>4,000</b>	200 g/20 kg UNOLASTIC
	Flacone / Bottle 100 g	28	<b>3,750</b>	100 g/10 kg UNOLASTIC
	Flacone / Bottle 50 g	40	<b>3,500</b>	50 g/5 kg UNOLASTIC



**4** 2.1.1

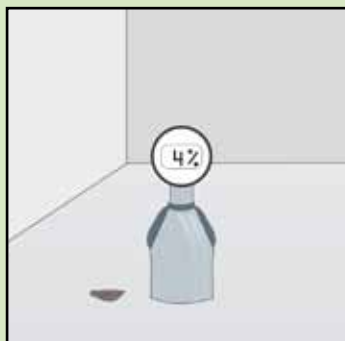
4ª DIVISIONE - 2ª LINEA

4<sup>th</sup> DIVISION - 2<sup>nd</sup> LINE

**CEMENTI E MALTE IMPERMEABILIZZANTI,  
IMPERMEABILIZZANTI ELASTOMERO BITUMINOSI**

**WATERPROOFING CEMENTS AND MORTARS,  
ELASTOMERIC BITUMINOUS WATERPROOFING**

## PRIMERBLOCK AB



### PROBLEMA

Impermeabilizzare in presenza di umidità nel sottofondo

### SOLUZIONE

PRIMERBLOCK AB è un formulato bicomponente in cui sono presenti tre leganti speciali a base di cemento-polimero e bitume in grado di ottenere la massima aderenza e impermeabilità su sottofondi umidi.

### PROBLEM

For waterproofing against damp in foundations

### SOLUTION

PRIMERBLOCK AB is a two-component formulation containing three special polymer-cement and bitumen based binders able to obtain maximum adhesion and waterproofing on damp foundations.



## PRIMERBLOCK AB

Primer impermeabile cemento-polimero e bitume con funzione di barriera vapore per fondi umidi  
Waterproof polymer-cement and bitumen primer to be used as a vapour barrier for damp bases

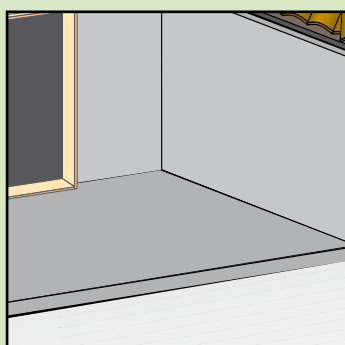


Componente A: 15 kg  
Componente B: 10 kg

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage
Grigio scuro / Dark grey	Sacco+Tanica/Sack+Can	25 kg	-	3,000	75,000	1,7 kg/m <sup>2</sup> xmm

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS		IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE		AVVERTENZE - PRECAUTIONS	
	TRASPIRANTE Allows to breath		BASE ACQUA Water based		ECO GREEN		APPLICARE A PENNELLO Apply by brush
	APPLICARE A RULLO Apply by roller		STOCAGGIO: TEME IL GELO Keep away from frost				

## PRIMER T



### PROBLEMA

Proteggere facciate e massetti prima dell'applicazione delle relative finiture

### SOLUZIONE

Le facciate intonacate e i massetti che rimangono esposti alle intemperie prima del ciclo di finitura, possono assorbire molta acqua e successivamente causare danni. La protezione con PRIMER T a base silossanica consente di ridurre l'assorbimento d'acqua.

### PROBLEM

Protect external walls and screeds before applying their finishes

### SOLUTION

Plastered external walls and screeds exposed to bad weather, before they are completely finished-off, could absorb excessive water and subsequently cause damages. Protection through siloxane-based PRIMER T allows to reduce water absorption.



## PRIMER T

Primer all'acqua idrofobizzante, consolidante, traspirante per la protezione dei supporti  
Water based consolidating, transpiring and water-repellent primer for protecting surfaces



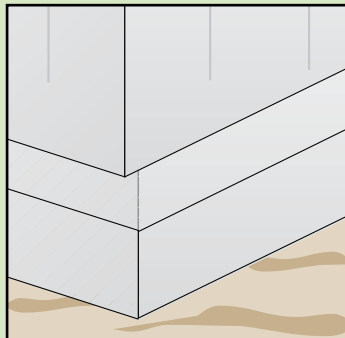
Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage
Trasparente / Transparent	Tanica / Can	5 kg	144	2,750	13,750	0,2 kg/m <sup>2</sup>

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS		IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE		AVVERTENZE - PRECAUTIONS	
	TRASPIRANTE Allows to breath		BASE ACQUA Water based		ECO GREEN		APPLICARE A PENNELLO Apply by brush
	APPLICARE A RULLO Apply by roller		STOCAGGIO: TEME IL GELO Keep away from frost				

4 2.1.1

CEMENTI E MALTE IMPERMEABILIZZANTI,  
IMPERMEABILIZZANTI ELASTOMERO BITUMINOSIWATERPROOFING CEMENTS AND MORTARS,  
ELASTOMERIC BITUMINOUS WATERPROOFING

## IDROBIT



## PROBLEMA

Impermeabilizzare fondazioni e pozzetti

## SOLUZIONE

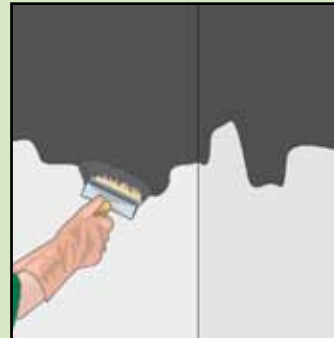
IDROBIT è una guaina liquida bituminosa in soluzione acquosa pronta all'uso per l'impermeabilizzazione di superfici in calcestruzzo in verticale e orizzontale.

## PROBLEM

Waterproof foundations and wells

## SOLUTION

Liquid bituminous water-based solution ready mixed to waterproof horizontal or vertical concrete surfaces.



## IDROBIT

Guaina liquida elastomero bituminosa per impermeabilizzazioni  
Liquid bituminous elastomer waterproofing coating

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage
Nero / Black	Latta / Pail 20 kg	48	960	5,300	106,000	1 kg/m <sup>2</sup>

## CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

IMPERMEABILE  
WaterproofingBASE ACQUA  
Water based

ECO GREEN

APPLICARE A PENNELLO  
Apply by brushAPPLICARE A RULLO  
Apply by rollerUTILIZZARE DISPOSITIVI DI PROT. INDIVIDUALE  
Use personal safetySTOCCAGGIO: TEME IL GELO  
Keep away from frost

## IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT

## MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE

## AVVERTENZE - PRECAUTIONS

- The Company Organisation and Management System (design, production, sales and research) is ISO 9001:2008 certified.
- The Environmental Management System is ISO 14001:2004 certified
- The Safety Management System at Work (SGSL) is certified according to UNI-INAIL guidelines.
- The factory production control is certified for the EC mark to be applied to the products.

4 2.1.2

4ª DIVISIONE - 2ª LINEA

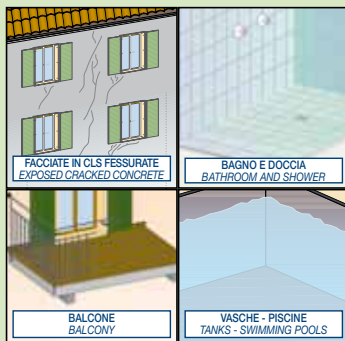
4<sup>th</sup> DIVISION - 2<sup>nd</sup> LINE

**MALTE E ADESIVI IMPERMEABILI. ACCESSORI**

**SHRINK-RESISTANT MORTARS FOR CONCRETE REPAIR. ACCESSORIES**

## OSMOLASTIC AB

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Impermeabilizzare il calcestruzzo a vista fessurato, vasche, piscine, massetti, bagni e balconi

### SOLUZIONE

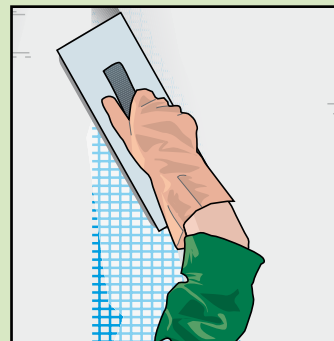
Rivestimento bicomponente impermeabile, flessibile a base di leganti idraulici ed elastomeri acrilici, Osmolastic viene utilizzato per l'impermeabilizzazione e la protezione di: terrazze, tetti, calcestruzzo, strutture soggette a sollecitazioni e movimenti, intonaci fessurati, vasche, piscine, ecc.

### PROBLEM

Waterproof exposed cracked concrete, tanks and swimming pools, screeds, bathrooms and balconies

### SOLUTION

Two-component waterproofing and flexible cement containing hydraulic binders and acrylic elastomers; it is suitable for waterproofing and protection of: terraces, roofs, concrete structures subject to stress and movements, fissured plasters, pools, etc.



## OSMOLASTIC AB

Rivestimento cementizio elastico per la protezione del calcestruzzo faccia a vista e l'impermeabilizzazione di diversi supporti

Elastic cement-based coating for protecting exposed concrete external walls and for waterproofing various surfaces

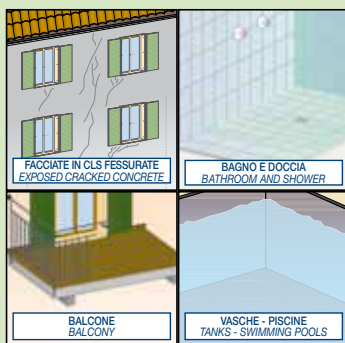


EN1504-2	C	PI-MC-IR	Colore / Colour	Confezione / Packaging	Conf./pallet / Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione / Euro/Packaging	Consumo / Coverage		
EN1504-2	C	PI-MC-IR	Grigio / Grey	Latta / Pail	20 kg	48	960	3,150	63,000	1,5 kg/m <sup>2</sup> xmm	CE
EN14891	CM	OP	solo Componente A (only)	Sacco / Sack	15 kg	-	-	1,100	16,500	-	
EN14891	CM	OP	solo Componente B (only)	Tanica / Can	5 kg	-	-	8,700	43,500	-	

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS			IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE		AVVERTENZE - PRECAUTIONS	
IMPERMEABILE / Waterproofing	BICOMPONENTE / Two component	BASE ACQUA / Water based	ECO GREEN	MESCOLARE MECCANICAMENTE / Mix mechanically	APPLICAZIONE CON SPATOLA INOX / Apply by Inox spatula	STOCARE IN LUOGO ASCIUTTO / Store in a dry place	STOCAGGIO: TEME IL GELO / Keep away from frost	

## OSMOFLEX AB

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Impermeabilizzare il calcestruzzo fessurato, intonaci, massetti, balconi, bagni e terrazze

### SOLUZIONE

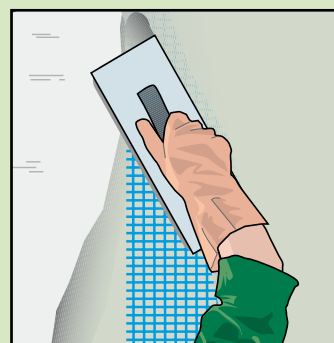
OSMOFLEX AB è un rivestimento bicomponente impermeabile e flessibile a base di leganti idraulici e resine in dispersione acquosa per la protezione ed impermeabilizzazione del calcestruzzo, terrazze, tetti, piscine, intonaci fessurati, ecc.

### PROBLEM

Waterproof cracked concrete, plaster, screeds, balconies, bathrooms and terraces

### SOLUTION

Two-component waterproofing and flexible cement containing hydraulic binders and resins dispersed in water for protection and waterproofing of concrete, terraces, roofs, pools, fissured plasters, etc.



## OSMOFLEX AB

Rivestimento cementizio flessibile per l'impermeabilizzazione di diversi supporti

Flexible cement-based coating for waterproofing various surfaces

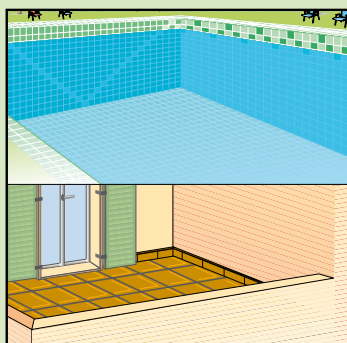


EN1504-2	C	PI-MC-IR	Colore / Colour	Confezione / Packaging	Conf./pallet / Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione / Euro/Packaging	Consumo / Coverage		
EN1504-2	C	PI-MC-IR	Grigio / Grey	Sacco+Tanica/Sack+Can	33,7 kg	60	2.022	2,500	84,250	1,5 kg/m <sup>2</sup> xmm	CE
EN14891	CM	OP	solo Componente A (only)	Sacco / Sack	25 kg	-	-	0,460	11,500	-	
EN14891	CM	OP	solo Componente B (only)	Tanica / Can	8,7 kg	-	-	8,360	72,732	-	

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS			IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE		AVVERTENZE - PRECAUTIONS	
IMPERMEABILE / Waterproofing	BICOMPONENTE / Two component	BASE ACQUA / Water based	ECO GREEN	MESCOLARE MECCANICAMENTE / Mix mechanically	APPLICAZIONE CON SPATOLA INOX / Apply by Inox spatula	STOCARE IN LUOGO ASCIUTTO / Store in a dry place	STOCAGGIO: TEME IL GELO / Keep away from frost	

- Il Sistema di Organizzazione e Gestione Aziendale (progettazione, produzione, commercializzazione e ricerca) è certificato ISO 9001:2008.
- Il Sistema di Gestione Ambientale è certificato ISO 14001:2004.
- Il Sistema di Gestione della Sicurezza sul Lavoro (SGSL) è certificato secondo le linee guida UNI-INAIL.
- Il controllo della produzione di fabbrica è certificato per l'apposizione del marchio CE sui prodotti.

## COVERCOL AB RAPID

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits

## PROBLEMA

Impermeabilizzare e incollare in piscine, bagni e terrazze

## PROBLEM

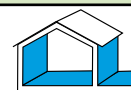
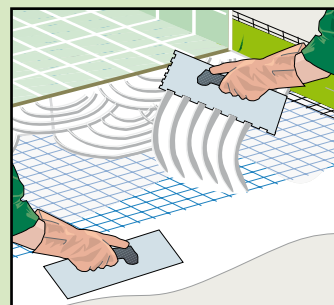
For waterproofing and adhesion work in swimming pools, bathrooms and terraces

## SOLUZIONE

Adesivo impermeabilizzante elastoplastico bicomponente a presa rapida, per il rifacimento in sovrapposizione di terrazze e balconi, in una sola giornata lavorativa, impermeabilizzazioni e incollaggi in piscine ed esterni in generale. E a base di leganti idraulici ed elastomeri acrilici in grado di assorbire i movimenti strutturali senza lesionarsi.

## SOLUTION

Quick setting, two-part product elastoplastic adhesive and waterproofing, for use on balconies and terraces. It allows overlay application in a single day. It is made using water-based binders and acrylic elastomers and is able to absorb structural movement without damage.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni

CERTIFICAZIONI - CERTIFICATIONS

DIN

SCHEDA TECNICA



## COVERCOL AB RAPID

Impermeabilizzante elastoplastico e adesivo bicomponente a presa rapida

Quick setting elastoplastic and adhesive two-component waterproofer

EN1504-2 C PI-MC-IR

EN14891 CM OP

EN12004 C2F

EN12002 S2

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Bianco / White	Latta / Pail 20 kg	48	960	3,250	65,000	2-5 kg/m <sup>2</sup>	CE
solo Componente A (only)	Sacco / Sack 15 kg	-	-	1,250	18,750	-	
solo Componente B (only)	Tanica / Can 5 kg	-	-	8,700	43,500	-	

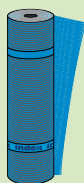
## CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

## IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT

## MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE

## AVVERTENZE - PRECAUTIONS

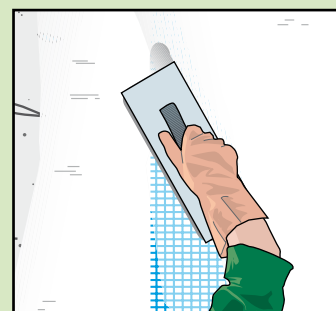
IMPERMEABILE Waterproofing	BICOMPONENTE Two component	BASE ACQUA Water based	ECO GREEN	MESCOLARE MECCANICAMENTE Mix mechanically	APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA Apply by toothed spatula	STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO Store in a dry place	STOCCAGGIO: TEME IL GELO Keep away from frost
-------------------------------	-------------------------------	---------------------------	-----------	--	--	--	--



## RETINVENTO PER RASANTI

Armatura di fibre di vetro, alcali-resistente per rasature (luce 4x4,5 mm -150±5 g/m<sup>2</sup>).

Retinvento for smoothing renders for fiberglass reinforcement resistant to alkalis for smoothing renders (light 4x4.5 mm - 155 g/m<sup>2</sup>).

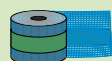


Colore Colour	Confezione Packaging	Rotoli/pallet Rolls/pallet	m <sup>2</sup> /pallet	Euro/m <sup>2</sup>	Euro/Rotolo Euro/Roll	
Azzurro / Light Blue	Rotolo / Roll 1x50 m	33	1.650	1,800	90,000	-

## COVERBAND

Nastro guarnizione coprigiunto. h 12 cm

12-cm high sealing band for joints.

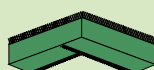


Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	Euro/m	Euro/Nastro Euro/Tape	
Verde / Green	Nastro / Tape 0,12x50 m	100	4,000	200,000	-

## COVERBAND ANGOLARI

Guarnizione coprigiunto h 12 cm. Angoli esterni 270° - Angoli interni 90°

12-cm joint covering garnish. External angles 270°. - Internal angles 90°.

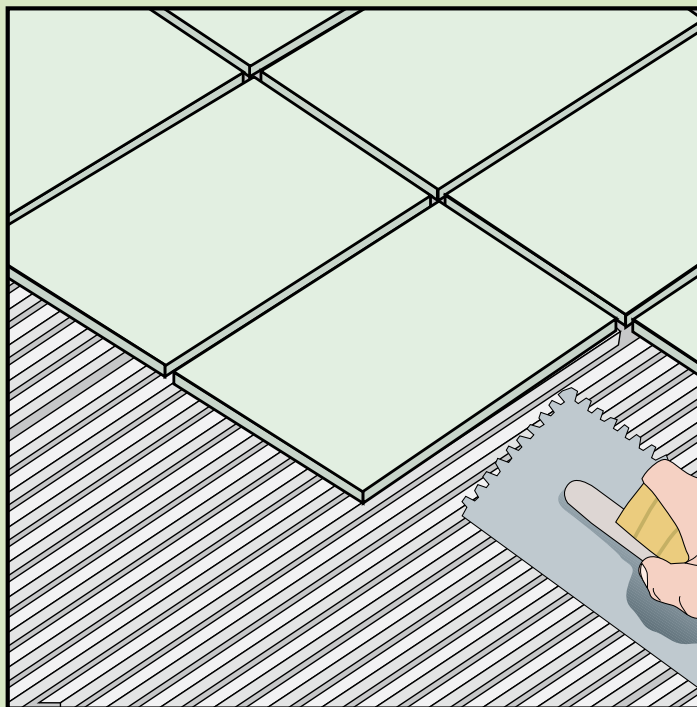


Colore Colour	Conf./Scatola Pack/Box	Euro/kg	Euro/Scatola Euro/Box	
Verde / Green	25	6,900	172,500	-

- The Company Organisation and Management System (design, production, sales and research) is ISO 9001:2008 certified.
- The Environmental Management System is ISO 14001:2004 certified
- The Safety Management System at Work (SGSL) is certified according to UNI-INAIL guidelines.
- The factory production control is certified for the EC mark to be applied to the products.

# POSA DI CERAMICHE, PIETRE NATURALI, PIETRE COMPOSITE E MOSAICO

# LAYING CERAMICS, NATURAL STONE, COMPOSITE STONE AND MOSAIC



EN 12004

## ADESIVI PER PIASTRELLE TILES ADHESIVES

<b>CONTACT</b>	EN 12004	C1
<b>UNIBOND</b>	EN 12004	C1
<b>EXTRABOND</b>	EN 12004	C1
<b>FLOORBOND</b>	EN 12004	C1
<b>SPECIALBOND</b>	EN 12004	C2TE
<b>SUPERBOND</b>	EN 12004	C2TE
<b>ECOFLEXCoI</b>	EN 12004	C2E
<b>FLEXBOND</b>	EN 12004	C2TE
<b>FLOORBOND FLEX</b>	EN 12004	C2TE
<b>FLEXBOND MAXI</b>	EN 12004	C2TE
<b>PETRABOND</b>	EN 12004	C2TE
<b>WETBOND</b>	EN 12004	C2E
<b>WETBOND RAPID</b>	EN 12004	C2F
<b>RAPIDBOND</b>	EN 12004	C2FT
<b>GLASSBOND</b>	EN 12004	C2TE
<b>GENIUSTRONG</b>	EN 12004	C2TE
<b>GYPSUMBOND</b>	EN 12004	C2TE
<b>COVERCOL AB RAPID</b>	EN 12004	C2F
<b>GRANICOL AB RAPID</b>	EN 12004	C2F
<b>MASTIFLEX</b>	EN 12004	D1TE
<b>ELASTOCOL AB</b>	EN 12004	R2T



EN 12002

## DETERMINAZIONE DELLA DEFORMAZIONE TRASVERSALE DI ADESIVI E SIGILLANTI CEMENTIZI DEFINITION OF TRANSVERSAL DEFORMATION OF ADHESIVES AND CEMENTITIOUS SEALANTS

<b>FLEXBOND</b>	EN 12002	S1
<b>FLOORBOND FLEX</b>	EN 12002	S2
<b>FLEXBOND MAXI</b>	EN 12002	S2
<b>WETBOND</b>	EN 12002	S1
<b>RAPIDBOND</b>	EN 12002	S1
<b>GENIUSTRONG</b>	EN 12002	S2
<b>GYPSUMBOND</b>	EN 12002	S2
<b>COVERCOL AB RAPID</b>	EN 12002	S2
<b>GRANICOL AB RAPID</b>	EN 12002	S1
<b>MASTIFLEX</b>	EN 12002	S2
<b>ELASTOCOL AB</b>	EN 12002	S2

**5** 1.1.1

5ª DIVISIONE - 1ª LINEA

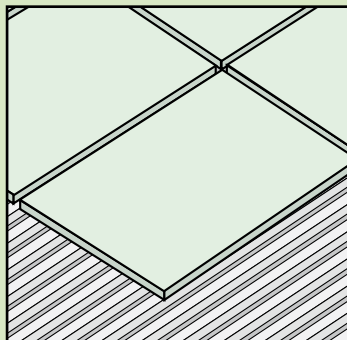
5th DIVISION - 1st LINE

**ADESIVI A BASE CEMENTIZIA ADDITIVATI,  
LATTICI ADESIVI ALL'ACQUA PER INTERNI  
ED ESTERNI**

**CEMENTITIOUS ADHESIVES WITH ADDITIVES AND  
WATER-BASED LATEX ADHESIVES FOR INTERNAL  
AND EXTERNAL**

## CONTACT

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Posare formati inferiori a 30x30 cm e con assorbimento d'acqua superiore allo 0,5%

### SOLUZIONE

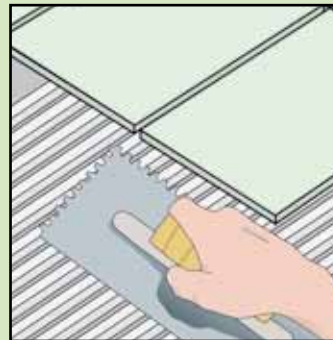
Adesivo a base cementizia per la posa di piastrelle ceramiche. Spessore dell'adesivo fino a 5 mm. Si può impastare con il lattice Elastobond per migliorarne le caratteristiche fino a soddisfare i requisiti della classe C2.

### PROBLEM

Application of tiles smaller than 30x30 cm and absorbing more than 0,5% water

### SOLUTION

Cement-based adhesive for application of ceramic tiles; adhesive thickness up to 5 mm. It can be mixed with Elastobond latex to improve its characteristics in order to meet requirements of Class C2.



Pavimenti e rivestimenti interni



## CONTACT

Adesivo a base cementizia per la posa di piastrelle ceramiche in strato sottile  
Cement-based adhesive for laying ceramic tiles, to be applied in thin layer



SCHEDA TECNICA

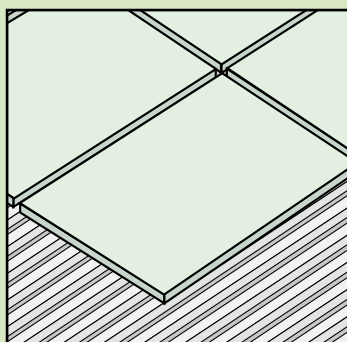
EN12004 C1

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,315</b>	<b>7,875</b>	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,335</b>	<b>8,375</b>	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE

IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE		AVVERTENZE - PRECAUTIONS	
	ECO GREEN		MESCOLARE MECCANICAMENTE Mix mechanically		APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA Apply by toothed spatula
	RICICLABILE Recyclable		STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO Store in a dry place		

## UNIBOND

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Posare formati inferiori a 30x30 cm e con assorbimento d'acqua superiore allo 0,5%

### SOLUZIONE

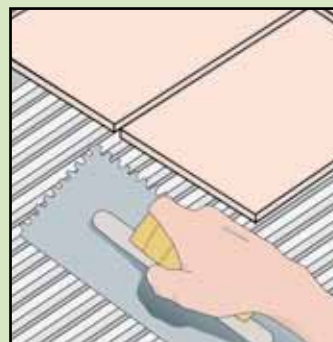
Adesivo a base cementizia per la posa di piastrelle ceramiche. Spessore dell'adesivo fino a 5 mm. Si può impastare con il lattice Elastobond per migliorarne le caratteristiche fino a soddisfare i requisiti della classe C2.

### PROBLEM

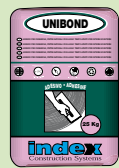
Application of tiles smaller than 30x30 cm and absorbing more than 0,5% water

### SOLUTION

Cement-based adhesive for application of ceramic tiles; adhesive thickness up to 5 mm. It can be mixed with Elastobond latex to improve its characteristics in order to meet requirements of Class C2.



Pavimenti e rivestimenti interni



## UNIBOND

Adesivo a base cementizia per la posa di piastrelle ceramiche in strato sottile  
Cement-based adhesive for laying ceramic tiles, to be applied in thin layer



SCHEDA TECNICA

EN12004 C1

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,335</b>	<b>8,375</b>	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,370</b>	<b>9,250</b>	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE

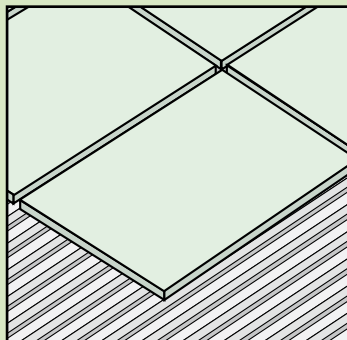
IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE		AVVERTENZE - PRECAUTIONS	
	ECO GREEN		MESCOLARE MECCANICAMENTE Mix mechanically		APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA Apply by toothed spatula
	RICICLABILE Recyclable		STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO Store in a dry place		

**ADESIVI A BASE CEMENTIZIA ADDITIVATI,  
LATTICI ADESIVI ALL'ACQUA PER INTERNI  
ED ESTERNI**

**CEMENTITIOUS ADHESIVES WITH ADDITIVES AND  
WATER-BASED LATEX ADHESIVES FOR INTERNAL  
AND EXTERNAL**

**EXTRABOND**

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



**PROBLEMA**

Posare formati inferiori a 30x30 cm e con assorbimento d'acqua superiore allo 0,5%

**SOLUZIONE**

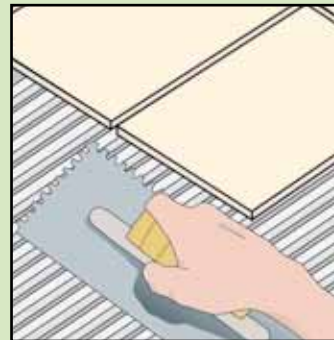
Adesivo a base cementizia per la posa di piastrelle ceramiche. Spessore dell'adesivo fino a 5 mm. Si può impastare con il lattice Elastobond per migliorarne le caratteristiche fino a soddisfare i requisiti della classe C2.

**PROBLEM**

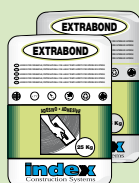
Application of tiles smaller than 30x30 cm and absorbing more than 0,5% water

**SOLUTION**

Cement-based adhesive for application of ceramic tiles; adhesive thickness up to 5 mm. It can be mixed with Elastobond latex to improve its characteristics in order to meet requirements of Class C2.



Pavimenti e rivestimenti interni



**EXTRABOND**

Adesivo a base cementizia per la posa di piastrelle ceramiche in strato sottile  
Cement-based adhesive for laying ceramic tiles, to be applied in thin layer

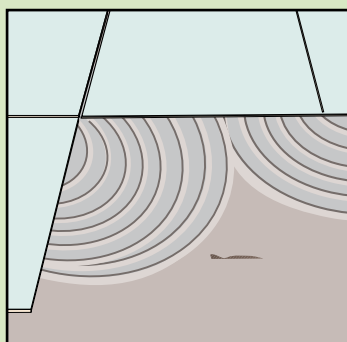
EN12004 C1

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,380</b>	<b>9,500</b>	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,410</b>	<b>10,250</b>	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE

IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE			AVVERTENZE - PRECAUTIONS				
	ECO GREEN		RICICLABILE Recyclable		MESCOLARE MECCANICAMENTE Mix mechanically		APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA Apply by toothed spatula		STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO Store in a dry place

**FLOORBOND**

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



**PROBLEMA**

Posare formati inferiori a 30x30 cm e con assorbimento d'acqua superiore allo 0,5%

**SOLUZIONE**

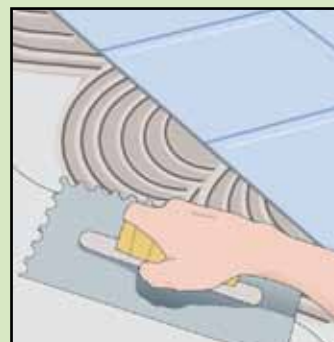
Adesivo a base cementizia per la posa di piastrelle ceramiche. Spessore dell'adesivo fino a 15 mm. Consente applicazioni su sottofondi irregolari di piastrelle con rovescio incavato o profilato, cotto toscano, pietre naturali stabili. Impastando con il lattice Elastobond si migliorano le caratteristiche fino a soddisfare i requisiti della classe C2.

**PROBLEM**

Application of tiles smaller than 30x30 cm and absorbing more than 0,5% water

**SOLUTION**

Cement adhesive for laying ceramic tiles. Thickness of the adhesive: up to 15 mm. It allows applications on uneven substrates with tiles that have recessed or profiled undersides, Tuscan cotto, and stable natural stones. It can be mixed with the latex product Elastobond to improve the characteristics and meet class C2 standards.



Pavimenti e rivestimenti interni



**FLOORBOND**

Adesivo cementizio per piastrelle ceramiche di grande formato con posa a spessore  
Cement-based adhesive for large ceramic tiles, to be applied in thick layer

EN12004 C1

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,370</b>	<b>9,250</b>	3-8 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,400</b>	<b>10,000</b>	3-8 kg/m <sup>2</sup>	CE

IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT		MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE			AVVERTENZE - PRECAUTIONS				
	ECO GREEN		RICICLABILE Recyclable		MESCOLARE MECCANICAMENTE Mix mechanically		APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA Apply by toothed spatula		STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO Store in a dry place

- The Company Organisation and Management System (design, production, sales and research) is ISO 9001:2008 certified.
- The Environmental Management System is ISO 14001:2004 certified
- The Safety Management System at Work (SGSL) is certified according to UNI-INAIL guidelines.
- The factory production control is certified for the EC mark to be applied to the products.

**5** 1.1.1

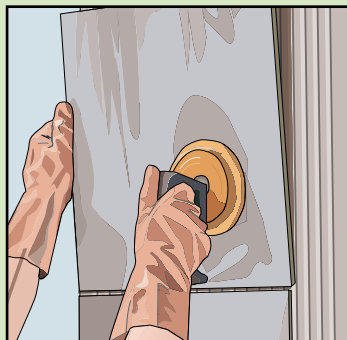
5ª DIVISIONE - 1ª LINEA

5th DIVISION - 1st LINE

**ADESIVI A BASE CEMENTIZIA ADDITIVATI,  
LATTICI ADESIVI ALL'ACQUA PER INTERNI  
ED ESTERNI**

**CEMENTITIOUS ADHESIVES WITH ADDITIVES AND  
WATER-BASED LATEX ADHESIVES FOR INTERNAL  
AND EXTERNAL**

## ELASTOBOND



### PROBLEMA

Migliorare l'adesione, la resistenza e l'impermeabilità

### PROBLEM

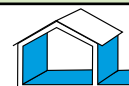
How to improve the performance of adhesives, mortars and plasters

### SOLUZIONE

Lattice adesivo elasticizzante a base di polimeri sintetici in dispersione acquosa da utilizzare nell'impasto degli adesivi cementizi per migliorare le caratteristiche di adesione, flessibilità e impermeabilità. Viene usato come additivo quando si opera su supporti difficili e soggetti a movimenti.

### SOLUTION

Latex containing extremely elastic synthetic polymers dispersed in water to improve adhesion, flexibility and waterproofing qualities of cement adhesives. It is used as an additive when working on difficult surfaces, surfaces subject to vibration.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni

SCHEDA TECNICA



## ELASTOBOND

Lattice adesivo flessibilizzante per adesivi cementizi e malte  
Elasticizing and waterproofing latex for adhesives mortars

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Bianco / White	Tanica / Pail	20 kg	40	800	4,095	81,900	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>
	Tanica / Can	5 kg	144	720	4,305	21,525	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT

MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE

AVVERTENZE - PRECAUTIONS



BASE ACQUA  
Water based



ECO GREEN

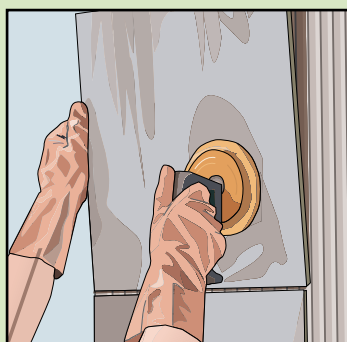


MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



STOCCAGGIO: TEME IL GELO  
Keep away from frost

## LATISINT



### PROBLEMA

Migliorare le caratteristiche prestazionali di adesivi, malte e intonaci

### PROBLEM

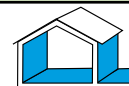
How to improve the performance of adhesives, mortars and plasters

### SOLUZIONE

Lattice a base di resine in dispersione acquosa di un copolimero stirolo-butadiene da aggiungere all'acqua di impasto per ottenere malte con caratteristiche di elasticità, resistenze meccaniche, impermeabilità e adesione superiore ai tipi tradizionali.

### SOLUTION

Latex containing resin in water dispersion of a styrene-butadiene copolymer. Add to mixing water to obtain mortars with elasticity, mechanical resistance and impermeability characteristics better than those of traditional types.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni

SCHEDA TECNICA



## LATISINT

Lattice sintetico a base di resine in dispersione acquosa per migliorare le caratteristiche prestazionali di malte, intonaci e collanti  
Synthetic latex with resins in aqueous dispersion for improving the performance of mortars, plasters, and adhesives

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Bianco / White	Tanica / Pail	20 kg	40	800	6,300	126,000	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>
	Tanica / Can	5 kg	144	720	6,615	33,075	0,6-0,8 kg/m <sup>2</sup>

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT

MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE

AVVERTENZE - PRECAUTIONS



BASE ACQUA  
Water based



ECO GREEN



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



STOCCAGGIO: TEME IL GELO  
Keep away from frost



5 1.1.1

5ª DIVISIONE - 1ª LINEA

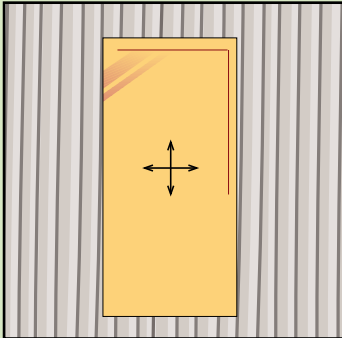
5th DIVISION - 1st LINE

ADESIVI A BASE CEMENTIZIA ADDITIVATI,  
LATTICI ADESIVI ALL'ACQUA PER INTERNI  
ED ESTERNI

CEMENTITIOUS ADHESIVES WITH ADDITIVES AND  
WATER-BASED LATEX ADHESIVES FOR INTERNAL  
AND EXTERNAL

## SPECIALBOND

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Evitare lo scivolamento verticale ed avere un elevato tempo di registrazione

### SOLUZIONE

Adesivo premiscelato in polvere composto da cemento, sabbie di quarzo selezionate, speciali resine in polvere che aumentano l'adesione e la resistenza e additivi che garantiscono un'elevata tixotropia e lavorabilità.

### PROBLEM

How to avoid vertical slipping with a high adjustment time

### SOLUTION

A pre-mixed powder adhesive. It contains cement, selected quartz sands, special powder resins, which increase adhesion and resistance, plus additives ensuring high thixotropy and workability.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni

## SPECIALBOND

Adesivo ad adesione maggiorata a base di leganti idraulici per la posa di piastrelle ceramiche per interni ed esterni anche in verticale

High-adhesion adhesive made of hydraulic binders for laying ceramic tiles indoors and outdoors, also on vertical surfaces



SCHEDA TECNICA

EN12004 C2TE

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	0,515	12,875	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	0,535	13,375	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE

#### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS



MONOCOMPONENTE  
One-component

#### IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



EKO GREEN



RICICLABILE  
Recyclable

#### MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA  
Apply by toothed spatula

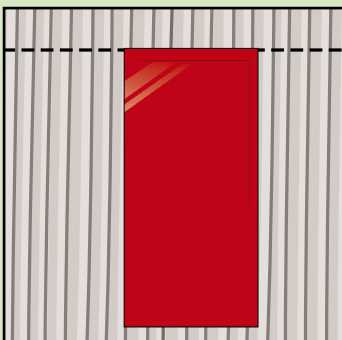
#### AVVERTENZE - PRECAUTIONS



STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

## SUPERBOND

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Evitare lo scivolamento verticale ed avere un elevato tempo di registrazione

### SOLUZIONE

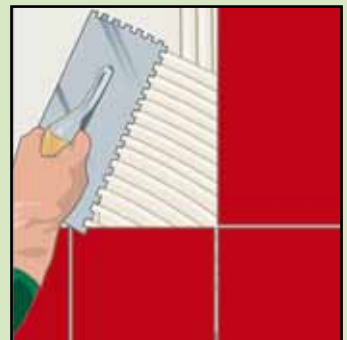
Adesivo premiscelato in polvere composto da cemento, sabbie di quarzo selezionate, speciali resine in polvere che aumentano l'adesione e la resistenza e additivi che garantiscono un'elevata tixotropia e lavorabilità.

### PROBLEM

How to avoid vertical slipping with a high adjustment time

### SOLUTION

A pre-mixed powder adhesive. It contains cement, selected quartz sands, special powder resins, which increase adhesion and resistance, plus additives ensuring high thixotropy and workability.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni

## SUPERBOND

Adesivo ad adesione maggiorata a base di leganti idraulici per la posa di piastrelle ceramiche per interni ed esterni anche in verticale

High-adhesion adhesive made of hydraulic binders for laying ceramic tiles indoors and outdoors, also on vertical surfaces



SCHEDA TECNICA

EN12004 C2TE

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	0,515	12,875	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	0,535	13,375	3-4 kg/m <sup>2</sup>	CE

#### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS



MONOCOMPONENTE  
One-component

#### IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



EKO GREEN



RICICLABILE  
Recyclable

#### MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA  
Apply by toothed spatula

#### AVVERTENZE - PRECAUTIONS



STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

- The Company Organisation and Management System (design, production, sales and research) is ISO 9001:2008 certified.
- The Environmental Management System is ISO 14001:2004 certified
- The Safety Management System at Work (SGSL) is certified according to UNI-INAIL guidelines.
- The factory production control is certified for the EC mark to be applied to the products.

**5** 1.1.2

5ª DIVISIONE - 1ª LINEA

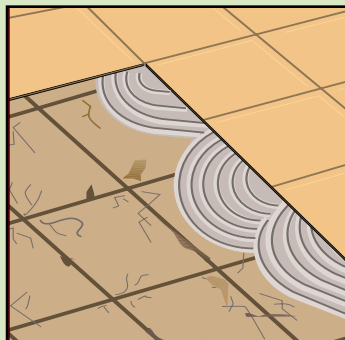
5th DIVISION - 1st LINE

**ADESIVI SPECIALI A BASE CEMENTIZIA MONOCOMPONENTI ADDITIVATI CON RESINE IN POLVERE PER INTERNI ED ESTERNI**

**SPECIAL CEMENTITIOUS, ONE-COMPONENT ADHESIVES WITH POWDER RESIN ADDITIVES FOR INTERNAL AND EXTERNAL**

## ECOFLEXCol

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Posare formati grandi con assorbimento inferiore a 0,5% anche in sovrapposizione

### SOLUZIONE

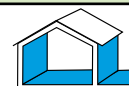
ECOFLEXCol è un adesivo per piastrelle monocomponente cementizio, additivato con speciali resine in polvere che conferiscono al prodotto una notevole adesività. Contiene materie prime riciclate ed è riciclabile come inerte a fine vita.

### PROBLEM

Application of large tiles absorbing less than 0,5%, even when overlaid

### SOLUTION

ECOFLEXCol is a one-component cement adhesive for tiles, with special powder resin additives that make the product considerably adhesive.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni

SCHEDA TECNICA



## ECOFLEXCol

Adesivo minerale monocomponente a media flessibilità ed elevata adesione per la posa di gres, gres porcellanato e pietre naturali stabili, su pavimenti e rivestimenti in interni ed esterni anche in sovrapposizioni

Average flexibility high adhesion one-component mineral adhesive for laying glazed stoneware tiles and stable natural stones on interior and exterior floors and walls (also for superimposing)

EN12004 **C2E**

Colore / Colour	Confezione / Packaging	Conf./pallet / Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione / Euro/Packaging	Consumo / Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,660</b>	<b>16,500</b>	3-5 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,685</b>	<b>17,125</b>	3-5 kg/m <sup>2</sup>	CE

### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS



MONOCOMPONENTE  
One-component

### IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



ECO GREEN



RICICLABILE  
Recyclable

### MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA  
Apply by toothed spatula

### AVVERTENZE - PRECAUTIONS



STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

## FLEXBOND

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



### PROBLEMA

Evitare lo scivolamento verticale ed avere un elevato tempo di registrazione

### SOLUZIONE

Superadesivo a base cementizia con elevata adesione e buona deformabilità su sottofondi solleccitati e in sovrapposizioni per la posa di piastrelle ceramiche e pietre naturali. Consente incollaggi in sovrapposizione, posa di piastrelle inassorbenti e su pavimenti riscaldanti.

### PROBLEM

How to avoid vertical slipping with a high adjustment time

### SOLUTION

Cement-based extra strong adhesive with high adhesion and good level of deformability on strained foundations and in overlaying applications for laying ceramic and natural stone tiles. Used in overlaying applications, for laying non-absorbent tiles and on heated floors.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni

SCHEDA TECNICA



## FLEXBOND

Super adesivo cementizio a media flessibilità ed elevata adesione per la posa di piastrelle ceramiche e pietre naturali su pavimenti e rivestimenti in interni ed esterni anche in sovrapposizioni

Cement-based extra strong adhesive with medium flexibility and high adhesion for laying ceramic and natural stone tiles on interior and exterior floors and walls, also in overlaying applications.

EN12004 **C2TE**

EN12002 **S1**

Colore / Colour	Confezione / Packaging	Conf./pallet / Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione / Euro/Packaging	Consumo / Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,790</b>	<b>19,750</b>	3-5 kg/m <sup>2</sup>	CE
Grigio / Grey	Secchiello / Can 5 kg	150	750	<b>1,840</b>	<b>9,200</b>	3-5 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,820</b>	<b>20,500</b>	3-5 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Secchiello / Can 5 kg	150	750	<b>1,890</b>	<b>9,450</b>	3-5 kg/m <sup>2</sup>	CE

### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS



MONOCOMPONENTE  
One-component

### IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



ECO GREEN



RICICLABILE  
Recyclable

### MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA  
Apply by toothed spatula

### AVVERTENZE - PRECAUTIONS



STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

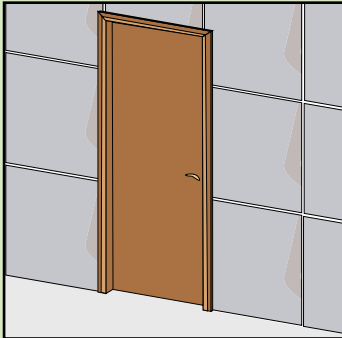
- Il Sistema di Organizzazione e Gestione Aziendale (progettazione, produzione, commercializzazione e ricerca) è certificato ISO 9001:2008.
- Il Sistema di Gestione Ambientale è certificato ISO 14001:2004.
- Il Sistema di Gestione della Sicurezza sul Lavoro (SGSL) è certificato secondo le linee guida UNI-INAIL.
- Il controllo della produzione di fabbrica è certificato per l'apposizione del marchio CE sui prodotti.

## ADESIVI SPECIALI A BASE CEMENTIZIA MONOCOMPONENTI ADDITIVATI CON RESINE IN POLVERE PER INTERNI ED ESTERNI

## SPECIAL CEMENTITIOUS, ONE-COMPONENT ADHESIVES WITH POWDER RESIN ADDITIVES FOR INTERNAL AND EXTERNAL

### FLOORBOND FLEX

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



#### PROBLEMA

Posare grandi formati con assorbimento inferiore a 0,5% su fondi irregolari

#### PROBLEM

Application of large tiles absorbing less than 0,5% on irregular substrates

#### SOLUZIONE

Superadesivo a base cementizia con elevata adesione e buona deformabilità per la posa di piastrelle ceramiche e pietre naturali. Spessore dell'adesivo fino a 15 mm. Consente incollaggi in sovrapposizione, posa di piastrelle inassorbenti, grandi formati e su pavimenti riscaldanti.

#### SOLUTION

High-adhesion, cement super-adhesive with excellent deformability, for laying ceramic tiles and natural stone. Thickness of the adhesive: up to 15 mm. It allows overlapping bonding, of non-absorbent tiles, large sizes with uneven undersides, heated floors.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni



### FLOORBOND FLEX

Super adesivo cementizio ad adesione maggiorata per piastrelle ceramiche di grande formato con posa a spessore  
Cementitious super-adhesive for laying large ceramic tiles even with high adhesive thickness



SCHEDA TECNICA

EN12004 **C2TE**

EN12002 **S2**

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,925</b>	<b>23,125</b>	4-9 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,965</b>	<b>24,125</b>	4-9 kg/m <sup>2</sup>	CE

#### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS



MONOCOMPONENTE  
One-component

#### IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



ECO GREEN



RICICLABILE  
Recyclable

#### MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA  
Apply by toothed spatula

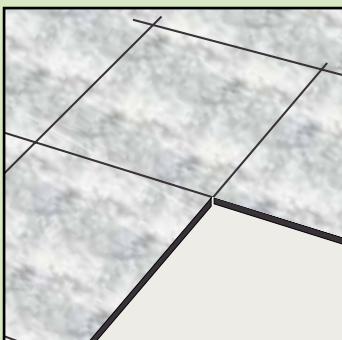
#### AVVERTENZE - PRECAUTIONS



STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

### FLEXBOND MAXI

Conferisce crediti **LEED** • Grants **LEED** credits



#### PROBLEMA

Posare grandi formati con assorbimento inferiore a 0,5% su fondi irregolari

#### PROBLEM

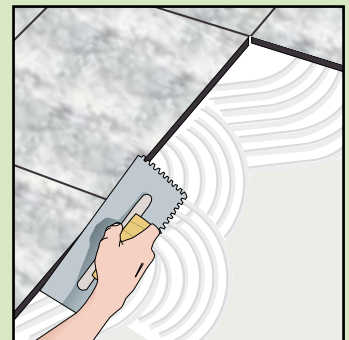
Application of large tiles absorbing less than 0,5% on irregular substrates

#### SOLUZIONE

Superadesivo a base cementizia con elevata adesione e buona deformabilità per la posa di piastrelle ceramiche e pietre naturali. Spessore dell'adesivo fino a 25 mm. Consente incollaggi in sovrapposizione, posa di piastrelle inassorbenti, grandi formati e su pavimenti riscaldanti.

#### SOLUTION

High-adhesion, cement super-adhesive with excellent deformability, for laying ceramic tiles and natural stone. Thickness of the adhesive: up to 25 mm. It allows overlapping bonding, of non-absorbent tiles, large sizes and heated floors.



Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni



### FLEXBOND MAXI

Super adesivo cementizio ad adesione maggiorata per piastrelle ceramiche di grande formato con posa a spessore  
Cementitious super-adhesive, with greater adhesion power, for large format ceramic tiles, laid according to thickness



SCHEDA TECNICA

EN12004 **C2TE**

EN12002 **S2**

Colore Colour	Confezione Packaging	Conf./pallet Pack/pallet	kg/pallet	Euro/kg	Euro/Confezione Euro/Packaging	Consumo Coverage	
Grigio / Grey	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,905</b>	<b>22,625</b>	5-10 kg/m <sup>2</sup>	CE
Bianco / White	Sacco / Sack 25 kg	60	1.500	<b>0,945</b>	<b>23,625</b>	5-10 kg/m <sup>2</sup>	CE

#### CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS



MONOCOMPONENTE  
One-component

#### IMPATTO AMBIENTALE - ENVIRONMENT



ECO GREEN



RICICLABILE  
Recyclable

#### MODALITÀ D'IMPIEGO - METHOD OF USE



MESCOLARE MECCANICAMENTE  
Mix mechanically



APPLICAZIONE CON SPATOLA DENTATA  
Apply by toothed spatula

#### AVVERTENZE - PRECAUTIONS



STOCCARE IN LUOGO ASCIUTTO  
Store in a dry place

- The Company Organisation and Management System (design, production, sales and research) is ISO 9001:2008 certified.
- The Environmental Management System is ISO 14001:2004 certified
- The Safety Management System at Work (SGSL) is certified according to UNI-INAIL guidelines.
- The factory production control is certified for the EC mark to be applied to the products.