



BIGSLABS
BY
nuovocorso

حاجي جاليري
hajigallery

+973 17741155
hajigallery.com
info@hajigallery.com

Prodotto Product	Spessori Thickness			Finiture Finishes			
ABSOLUTE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
ALABASTRO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"			Levigato Polished	Honed
ARABESCATO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
ARABESCATO VIOLA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"			Levigato Polished	Honed
AZUL BAHIA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
BALLET	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
BASALTINA GRIGIA		12 mm 0.47"			Soft Structured		
BASALTINA NERA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"			Soft Structured		
BIANCO NAMIBIA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
BLACK DIAMOND	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
BLACK GOLD	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
BORGHETTO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
BOULEVARD BLACK		12 mm 0.47"			Soft Structured		
BOULEVARD GREY	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"			Soft Structured		
BOULEVARD WHITE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"			Soft Structured		
BRECCIA REALE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
CALACATTA CREAM LIGHT		12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
CALACATTA DORATO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
CALACATTA ORO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
CALACATTA WHITE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
CEMENT ANTHRACITE		12 mm 0.47"			Soft Structured		
CEMENT ASH		12 mm 0.47"			Soft Structured		
CEMENT WHITE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"			Soft Structured		
CEPPO DI GRÈ		12 mm 0.47"			Soft Structured		
CONCRETE ASH	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"			Soft Structured		
CORCHIA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
EMOTION EUPHORIA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
EMOTION HOPE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
EMOTION WONDER	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
EXTREME	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
FIOR DI BOSCO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
GLAM GREEN	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
GLAM IVORY	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
GOLD CALACATTA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
GREAT CALACATTA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	

Prodotto Product	Spessori Thickness			Finiture Finishes			
GREEN MAJESTIC	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	Honed
HEAVEN TRAVERTINO BEIGE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
HEAVEN TRAVERTINO TAUPE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
HEAVEN TRAVERTINO TIGER	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
HEAVEN TRAVERTINO WHITE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
HERMITAGE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
HERMON	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
IVORY ONYX	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
JADE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	Honed
KENYA		12 mm 0.47"		Naturale Matt			
LASA WHITE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
LIGHT RED CALACATTA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
LINCOLN DORATO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
MACCHIA VECCHIA AZZURRA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
MADERA		12 mm 0.47"			Soft Structured		
MARMO ANTICO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
MASADA		12 mm 0.47"		Naturale Matt			
MERAKI	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
MONTE BIANCO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
NERO MARQUINA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
ONICE COBALTO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
ONICE NERO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
ONICE SMERALDO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
ORANGE SAPPHIRE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"				Levigato Polished	
PAONAZZETTO REALE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
PIETRA BROWN		12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
PIETRA GRIGIA	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
PORTORO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
PRECIOUS STONE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
SAHARA ELEGANT	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
SAHARA GREY	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
PIETRA GRIGIA LIGHT	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
SAHARA NOIR	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
SHAPE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
STATUARIETTO LIGHT	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
STATUARIO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	

Prodotto Product	Spessori Thickness			Finiture Finishes			
STATUARIO IMPERIALE LIGHT	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
STATUARIO LEONARDO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	Honed
STATUARIO RAFFAELLO		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
SUPERWHITE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
TAJ MAHAL	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
TINTA UNITA BIANCO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
TINTA UNITA NERO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt			
TRAVERTINO WHITE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Naturale Matt		Levigato Polished	
WAVE	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	
WHITE STATUARIO	6,5 mm 0.25"	12 mm 0.47"		Naturale Matt		Levigato Polished	

Prodotto Product	Spessori Thickness			Finiture Finishes			
ARENARIA STONE BEIGE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
ARENARIA STONE IVORY		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
JURA BEIGE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
LECCESE STONE BEIGE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
LECCESE STONE IVORY		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
LIMESTONE BEIGE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
LIMESTONE IVORY		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
NORWEGIAN STONE BEIGE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
NORWEGIAN STONE GREY		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
PIERRE PARISIENNE GREIGE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
STRUCTURED MARBLE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured			
TRAVERTINO STONE BEIGE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	
TRAVERTINO STONE WHITE		12 mm 0.47"	2 cm 0.78"	Structured	Leather	Soft Structured	

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS

GRES PORCELLANATO / PORCELAIN STONEWARE - GRUPPO D'APPARTENENZA / CLASS UNI 14411 - Bla GL

CARATTERISTICHE FEATURES	UNITÀ DI MISURA UNIT OF MEASUREMENT	VALORE MEDIO MEAN VALUE	VALORE PRESCRITTO REQUIRED STANDARDS	METODO DI PROVA TEST METHOD
DIMENSIONE LATI DIMENSIONS - LENGHT AND WIDTH	%	CONFORME ACCORDING	+/- 0,6 MAX	UNI EN ISO 10545-2
RETTILINEITÀ DEI LATI SIDES STRAIGHTNESS	%	CONFORME ACCORDING	+/- 0,5 MAX	UNI EN ISO 10545-2
ORTOGONALITÀ DEI LATI SIDES ORTOGONALITY	%	CONFORME ACCORDING	+/- 0,6 MAX	UNI EN ISO 10545-2
PLANARITÀ FLATNESS	%	CONFORME ACCORDING	+/- 0,5 MAX	UNI EN ISO 10545-2
SPESSORE THICKNESS	%	CONFORME ACCORDING	+/- 5 MAX DAL VALORE DICHIARATO FROM DECLARED VALUE	UNI EN ISO 10545-2
ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	%	CONFORME ACCORDING	≤ 0,5	UNI EN ISO 10545-3
SFORZO DI ROTTURA BREAKING STRENGHT	N	CONFORME ACCORDING	≥ 700 SE SPESS. < 7,5 ≥ 1300 SE SPESS. ≥ 7,5	UNI EN ISO 10545-4
MODULI DI ROTTURA BREAKING MODULUS	N/mm ²	CONFORME ACCORDING	≥ 35	UNI EN ISO 10545-4
COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE COEFFICIENT OF LINEAR THERMAIL - EXPANSION	"MK [- 1]	a7,00	VALORE DICHIARATO DECLARED VALUE	UNI EN ISO 10545-8
RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE TO THERMAL SHOCK		RESISTE RESISTS	PASS ACC. TO 10545-1	UNI EN ISO 10545-9
RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO CHEMICAL RESISTANCE		CONFORME ACCORDING	MINGB	UNI EN ISO 10545-13
RESISTENZA AGLI ACIDI E ALLE BASI A BASSA CONCENTRAZIONE RESISTANCE TO ACID AND LOW CONCENTRATION BASES		ULA	METODO DISPONIBILE METHOD AVAILABLE	UNI EN ISO 10545-13
RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE		RESISTE RESIST	PASS ACC. TO 10545-1	UNI EN ISO 10545-12
RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE		CONFORME ACCORDING	MINIMUM CLASS 3	UNI EN ISO 10545-14
DUREZZA SCALA MOHS SURFACE HARDNESS		5-8	≥ 5	[EN 101]



100% Naturale
Non emette sostanze nocive
100% Natural
No harmful substances



Igienico
Idoneo al contatto con alimenti
Hygienic
Suitable for food contact



Antigraffio
Resistente all'usura e all'abrasione
Scratch-proof
Resistant to use and abrasion



**Facile da pulire - Resistente ai
detergenti chimici convenzionali**
Easy to clean - Resistant to
conventional chemical detergents



**Resistente al gelo - Resistente
contro ogni condizione climatica**
Frost resistant
Weather resistant



Resistente agli uv
Uv resistant



**Resistente alle alte temperature
e agli sbalzi termici**
Resistant to high temperatures
and thermal shock



**Impermeabile - Coefficiente di
assorbimento quasi nullo**
Waterproof - Absorption
coefficient near zero

SEDE AMMINISTRATIVA E COMMERCIALE - MAGAZZINO OFFICES AND WAREHOUSE

Via Contarella, 20 - 42019 Scandiano (RE)

Tel.: +39 0522 1757 111 - Fax: +39 0522 1757 167 - info@nuovocorso.it

SEDE LEGALE E STABILIMENTO LEGAL HEAD OFFICE AND PRODUCTION PLANT

Via Mulini Valle Tresinaro, 11 Fraz. Zoccadello di Onfiano

42033 Carpineti (RE), Italy - Tel.: +39 0522 1757 180



SEE THE OFFICIAL LISTING



www.nuovocorso.it

IMBALLI PACKAGING

Le lastre Nuovocorso possono essere fornite sia in cassa che su cavalletto.

Nuovocorso slabs can be packed in crate or on A-Frame

CASSA CRATE

FORMATO SIZE → 345x175x37 cm 136"x69"x14"

PESO VUOTO EMPTY WEIGHT → 120 KG

ADDEBITO CHARGE → 150€ CAD/EACH

CAVALLETTO IN LEGNO WOOD A-FRAME

CAVALLETTO A-FRAME → 330x75x200 cm 130"x30"x79"

PESO VUOTO EMPTY WEIGHT → 240 KG

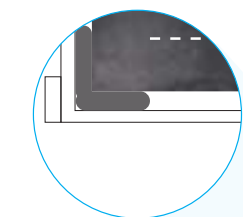
ADDEBITO CHARGE → 350€ CAD/EACH

CAVALLETTO IN METALLO METAL A-FRAME

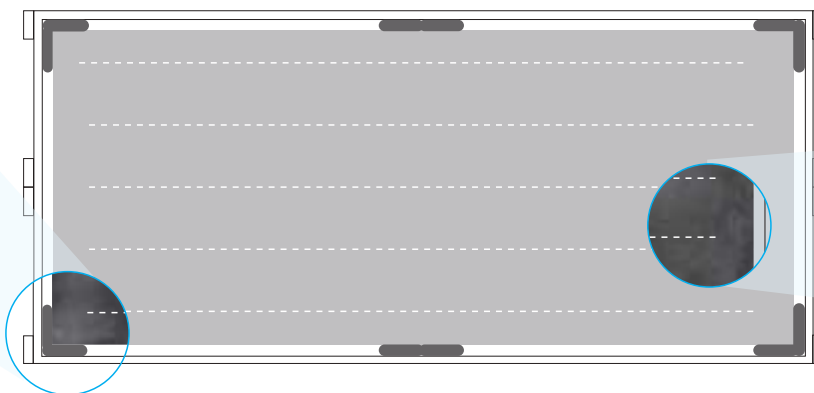
CAVALLETTO A-FRAME → 330x75x200 cm 130"x30"x79"

PESO VUOTO EMPTY WEIGHT → 130 KG

ADDEBITO CHARGE → 450€ CAD/EACH



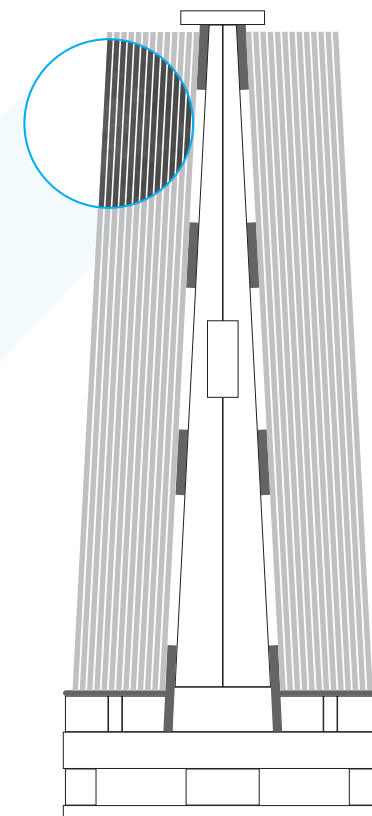
AIRBAG IN POLIURETANO
A PROTEZIONI DEI BORDI.
POLYURETHANE AIRBAGS
FOR EDGE PROTECTION.



CASSA CRATE



LINEE DI CERA PROTETTIVA
TRA UNA LASTRA E L'ALTRA.
PROTECTIVE WAX LINES
BETWEEN EACH SLAB.



CAVALLETTO A-FRAME

CASSA CRATE

SPESSORE THICKNESS	KG / LASTRA KG / SLAB	LASTRE / CASSA SLABS / CRATE	MQ / CASSA SQM / CRATE	KG / CASSA KG / CRATE
6,5 mm / 0.25"	77	15	76,80	1.275
12 mm / 0.47"	152	9 (Lev./Honed) 10 (Matt)	46,08 (Lev./Honed) 51,20 (Matt)	1.488 (Lev./Honed) 1.640 (Matt)
2 cm / 0.78"	255	5	25,60	1.395

CAVALLETTO A-FRAME

LASTRE / CAV. SLABS / A-FRAME	MQ / CAV. SQM / A-FRAME	KG / CAV. LEGNO KG / WOOD A-FRAME	KG / CAV. METALLO KG / METAL A-FRAME
50	256,00	4.090	3.980
24	122,88	3.888	3.778
14	71,68	3.810	3.700

MOVIMENTAZIONE E STRUMENTI CONSIGLIATI SUL CANTIERE

HANDLING AND RECOMMENDED TOOLS ON SITE

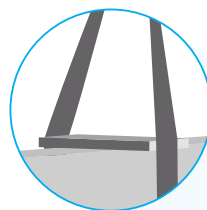
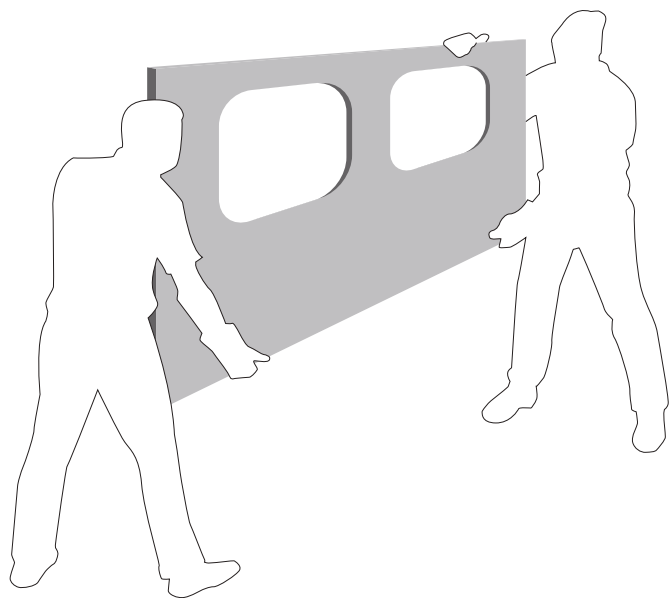
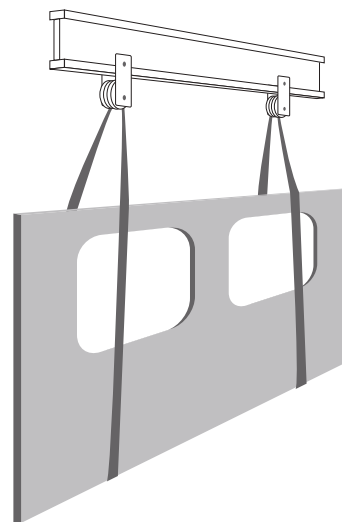
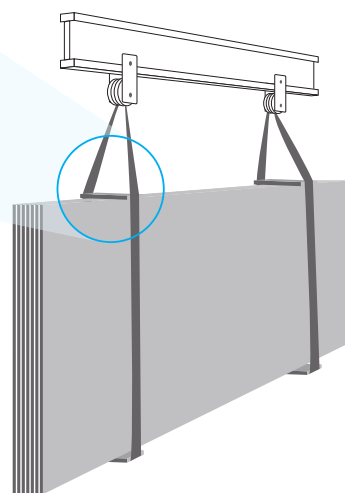


FIGURA 2
FIGURE 2



Le casse (o cavalletti) devono essere inforcate dal lato lungo con le forche da 2,5 mt. Le Lastre devono essere movimentate in verticale e nel caso di ponti l'imbragatura deve essere fatta con corde di canapa (sconsigliate catene di acciaio) per evitare rotture e/o sbeccature. In caso di stoccaggio su cavalletti di metallo questi devono essere rivestiti (legno o gomma).

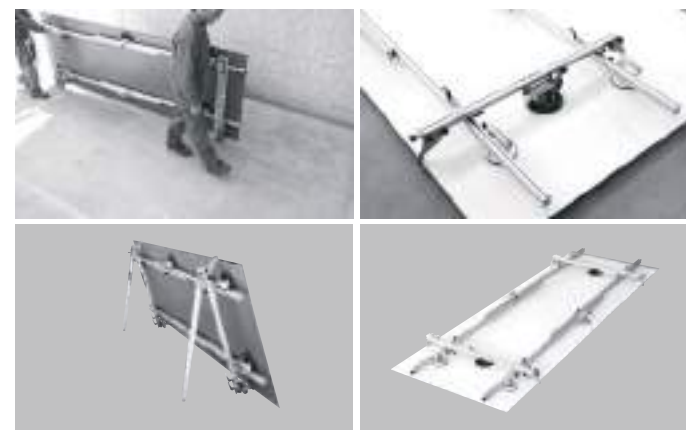
Cases (or stands) must be lifted from the long side by placing 2.5 m long forks under them. Slabs must be vertically handled and, in case of bridges, the slinging must be made using hemp cloth (steel chains are not recommended) to prevent any breakage and/or chipping. In case of storage on metal stands, the latter should be coated (wood or rubber).

Per prese multiple si consiglia di utilizzare un bilancino e delle cinghie in tela distanziate sul fondo e sulla parte superiore da uno spessore in legno di lunghezza leggermente superiore al pacco lastre (come mostrato in figura 2). In questo modo la tensione esercitata durante la movimentazione non grava sulle lastre evitando rotture del materiale

Attenzione: verificare sempre la portata massima di carico.

For multiple grabs, the use of a lifting beam is advised, with canvas straps spaced out on the base and on the top by a wooden spacer slightly longer than the slab pack (as shown in figure 2). In this way the tension generated during handling is no applied to the slabs, avoiding the breakage of the material.
Warning: always check the maximum load.

NON SOVRAPPORRE MAI VOLUMI DIVERSI, PER EVITARE ROTTURE
TO AVOID BREAKAGE, NEVER STACK DIFFERENT VOLUMES



Per la movimentazione è consigliato utilizzare i kit in alluminio appositamente studiati per le lastre. I kit, dotati di ventose, limitano le torsioni e consentono il trasporto sia manuale (sempre in verticale) che su carrello. Per la movimentazione manuale sono necessarie 4 persone, movimentando in verticale dal lato lungo.

Use of the aluminium kits specially designed for the slabs is recommended for handling. The kits, with suckers, limit torsion and permit transport (always vertical) both manually and on forklift. 4 people are required for manual handling, handling vertically from the long side.

PULIZIA, MANTENIMENTO E CURA CLEANING, MAINTENANCE AND CARE

Per la pulizia quotidiana è consigliata acqua tiepida ed eventualmente un detergente di uso quotidiano, per sporchi più intensi sono consigliati:

- **Acido:** detersivi acidi, disincrostanti, rimuovi cemento es. Viakal.
- **Alcalino:** detergente basico, ammoniaca, sgrassante es. Chante Clair, Cif.
- **Solvente:** solvente universale, diluente, acquaragia, alcol
- **Ossidante:** candeggina, acqua ossigenata.

Dopo l'utilizzo sciacquare sempre abbondantemente con acqua.

For daily cleaning, lukewarm water and possibly a household detergent are recommended. The following are recommended for heavier dirt:

- **Acid:** acid detergents, de-fouling cleaners, cement remover e.g. Viakal.
- **Alkali:** basic, ammonia, degreasing detergent e.g. Chante Clair, Cif.
- **Solvent:** universal solvent, thinner, turpentine, white spirit, alcohol
- **Oxidant:** bleach, hydrogen peroxide.

After use, always rinse well with plenty of water.

GUIDA ALLA RIPARAZIONE:

Riparare piccolissime sbecature è possibile. Le mani esperte possono ripristinare piccolissime sbecature con delle resine epossidiche anche se non è semplice trovare i giusti toni e ripristinare la superficie originale. Una volta riparata la sbecatura, rimuovere la resina in eccesso con un panno imbevuto di acetone prima che indurisca. Una volta indurita lavorare la resina manualmente per omogenizzarla alla superficie.

GUIDE TO REPAIR:

Very small chipping can be repaired. Expert hands can restore very small chipping with epoxy resins, even though it is not easy to find the right tones and restore the original surface. Once the chipping is repaired, remove the excess resin with a cloth soaked in acetone before it hardens. Once it has hardened, work the resin by hand to make the surface uniform.

TIPO DI SPORCO TYPE OF DIRT	TIPOLOGIA DI DETERGENTE TYPE OF DETERGENT
Birra, vino, caffè Beer, wine, coffee	Soluzione di Sodio Ipoclorito (candeggina) o detergente alcalino Sodium hypochlorite (bleach) in solution or alkaline detergent
Gelato Ice cream	Soluzione diluita di sodio ipoclorito (candeggina) Sodium hypochlorite (bleach) in diluted solution
Gomma di pneumatico Tyre rubber	Solvente organico (trielina, diluente) Organic solvent (trichloroethylene)
Grassi e oli Greases and oil	Detergente a base alcalina Alkali-based detergent
Inchiostri Inks	Soluzione di Sodio Ipoclorito (candeggina) o detergente alcalino Sodium hypochlorite (bleach) in solution or alkaline detergent
Lampostil (pennarello indelebile) Indelible felt-tip	Solvente organico (acetone trielina) Organic solvent (trichloroethylene acetone)
Resine Resins	Solvente organico (acqua ragia, diluente) Organic solvent (turpentine, white spirit, thinner)
Rigature da alluminio Lines from aluminium	detergente acido o detergente abrasivo in crema/polvere Acid detergent or abrasive cream/powder detergent
Ruggine Rust	Detergente a base acida Acid-based detergent
Succhi di frutta Fruit juices	Soluzione diluita di sodio ipoclorito (candeggina) Sodium hypochlorite (bleach) in diluted solution
Altre macchie Other stains	Detergente abrasivo in crema Abrasive cream detergent