



i Classici

Schede tecniche.

Posa, pulizia e protezione.

elenco accessori

MALTA-COLLA	Per la posa di pavimentazioni da interno e da esterno.
PROTETTIVO PRIMA DEL RIEMPIMENTO FUGHE	Facilita la pulizia che si esegue dopo la stuccatura.
MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE PER PAVIMENTAZIONI DA INTERNO	Malta pronta all'uso, di colore grigio, per le pavimentazioni da interno.
MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE PER PAVIMENTAZIONI DA ESTERNO	Malta pronta all'uso, di colore pietra e rosato, per le pavimentazioni da esterno.
LATEX	Additivo per malta di riempimento fughe, da utilizzarsi nel caso di riscaldamento a pavimento.
PRODOTTO PER LA PULIZIA DI FINE LAVORO	Pulente di fine cantiere.
PRODOTTO PER PULIZIA DIFFICILE	Pulente per pulizia difficile e approfondita.
PATINA DI PROTEZIONE	Protettivo per lastre da interno.
CERA DI FINITURA ALL'ANTICA	Conferisce l'aspetto incerato del passato alle pavimentazioni da interno di colore Rosso Fiamma. Nell'Afrodite conferisce l'aspetto tipico del legno vissuto.
TRATTAMENTO DI PROTEZIONE	Protettivo antisporcio per pavimentazioni da esterno.
SOLVENTE	Elimina l'eccesso di patina o trattamento di protezione.
LAVAGGIO DI MANUTENZIONE	Prodotto di lavaggio per manutenzione dopo trattamento o patina di protezione.

L'eventuale utilizzo di prodotti di posa, pulizia o protezione diversi da quelli indicati nella presente scheda tecnica comporta la decadenza di qualunque garanzia. Il mancato rispetto delle condizioni di posa prescritte libera LIVE STONE s.r.l. da ogni responsabilità relativa ad eventuali imprevisti.
La posa in opera comunque equivale all'accettazione del prodotto.

caratteristiche

CARATTERISTICHE DELLE PAVIMENTAZIONI *i Classici*

Le pavimentazioni di questa linea sono realizzate in "pietra ricostituita".

Grazie all'impiego di materie prime selezionate e delle migliori tecniche produttive, siamo in grado di distribuire prodotti di grande qualità tecnica e di sicuro valore estetico, ottenuti da una esperienza decennale ed una continua ricerca specifica nel settore, da parte del produttore.

Diversi modelli di questa gamma traggono la loro ispirazione da pavimentazioni autentiche del passato che, recuperate e fedelmente riproposte, conferiscono il fascino di uno stile senza tempo ed il calore della materia naturale, agli ambienti sia interni che esterni.

Tutti i prodotti sono ingelivi.

PAVIMENTAZIONI DA INTERNO

Perfetta riproduzione dei pavimenti di una volta, sono realizzate con un composto a base di malta di silicio (principalmente silicio, terracotta, cemento ed ossidi metallici).

Particolarmente indicate per l'arredo dei nostri ambienti, antichi o moderni, sanno attraversare il tempo e la moda, coniugando tradizione e modernità come solo un vero classico sa fare.

Tutte le sfumature, variazioni di dimensioni, superfici irregolari sono presenti nei prodotti antichi e sono fedelmente riprodotti nelle pavimentazioni *i Classici*.

PAVIMENTAZIONI DA ESTERNO

Sono realizzate partendo da roccia calcarea (roccia sedimentaria a base di carbonato di calcio).

Le polveri ed i granulati vengono miscelati con cemento bianco e l'impasto così ottenuto costituisce il materiale base della produzione.

Sono particolarmente indicate per la realizzazione di terrazze esterne, patii e pranzi estivi in quanto, le loro proprietà fisiche, assomigliano a quelle della pietra calcarea naturale per quel che concerne il "fenomeno di evaporazione", donando una piacevole sensazione di fresco al loro contatto, anche quando la superficie in estate è esposta a forte surriscaldamento solare.

capitolato

VOCE DI CAPITOLATO - *i Classici*

Fornitura e posa di pavimentazione da interni e/o esterni in pietra ricostituita, appartenente alla linea *i Classici*, identificata nel modello, distribuita da **Live Stone** (PD).

Il manufatto andrà posato, pulito e protetto con gli appositi accessori studiati e forniti per questa tipologia di pavimentazione e secondo le modalità indicate nella guida tecnica degli stessi.

consigli generali

- I prodotti *i Classici* vanno conservati coperti ed al riparo dalle intemperie.
- I prodotti realizzati a base di pietra calcarea possono presentare delle variazioni di colore in funzione delle diverse vene di estrazione della roccia naturale di cava.
- I materiali in pietra ricostituita non sono esenti da fenomeni naturali di evoluzione che possono portare a dei cambiamenti del tono o dei colori.
- Verificare sempre l'aspetto dei prodotti prima della loro messa in opera nelle condizioni normali di utilizzo, ossia con tempo secco, in quanto l'umidità contenuta nei prodotti dovuta a pioggia, alla produzione ed allo stoccaggio può falsare la valutazione dell'aspetto definitivo. La posa in opera equivale all'accettazione del prodotto.
- E' sempre consigliabile studiare la posa e la miscela dei diversi formati e delle diverse sfumature con una presentazione a terra prima della loro applicazione.
- Nel caso di pavimentazioni da esterno prevedere una pendenza minima del 2% in modo da evitare il ristagno dell'acqua.
- Posare i pavimenti *i Classici* asciutti, previa spazzolatura del lato inferiore per eliminare i residui non aderenti.
- Si consiglia la posa su una base perfettamente asciutta. Si ricorda che il tempo di maturazione di un fondo tradizionale di cemento è di 28 giorni. Vi indichiamo l'utilizzo della MALTA-COLLA (tassativamente bianca, con pochi alcali solubili, suscettibili di reagire con la pietra), la quale ha buona capacità di assorbire eventuali deformazioni del supporto.
- La MALTA-COLLA va applicata sempre con doppio incolaggio / spalmatura con spazzola dentata da mm. 9.
- Poiché le tracce di cemento (stuccatura) lasciate sulla superficie delle pavimentazioni sono difficili da lavare se lasciate ad asciugare, consigliamo sempre l'uso del PROTETTIVO PRIMA DEL RIEMPIMENTO FUGHE, che permetterà una pulizia più facile e completa.
- Realizzare le fughe con MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE cercando di limitare, quanto più possibile, il materiale al solo riempimento dei giunti tra gli elementi. Pulire con una spu-

gna umida per eliminare l'eccesso dei residui di stuccatura. Le malte di riempimento fughe sono disponibili in tre tinte, a seconda dei prodotti con cui vanno associate: grigio per le pavimentazioni da interno, pietra e rosato per le pavimentazioni da esterno.

- In presenza di riscaldamento a pavimento si suggerisce l'uso della resina LATEX unitamente alla MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE.
- Per eliminare l'eccesso del materiale di riempimento fughe (dopo la stuccatura) e le efflorescenze, raccomandiamo l'utilizzo del PRODOTTO PER PULIZIA DI FINE LAVORO.
- Nel caso in cui occorra eliminare il velo ed i residui di cemento più consistenti, si consiglia il PRODOTTO PER PULIZIA DIFFICILE.
- Per la pulizia evitare l'uso di prodotti a base di acido cloridrico o similari, pena la decadenza di ogni garanzia sul prodotto.
- Per proteggere le pavimentazioni *i Classici* sono disponibili diversi prodotti, in base al modello scelto ed al suo impiego, quali PATINA DI PROTEZIONE, CERA DI FINITURA ALL'ANTICA e TRATTAMENTO DI PROTEZIONE.
- Sono presenti all'interno della gamma accessori anche il SOLVENTE ed il LAVAGGIO DI MANUTENZIONE, per particolari esigenze di pulizia della pavimentazione dopo le opportune operazioni di protezione descritte.
- Ricordiamo che la natura stessa dei cementi può manifestare delle macchie biancastre "efflorescenze" sulla superficie dei prodotti. Tecnicamente inevitabili, non ne compromettono la qualità.
Per la loro rimozione procedere con una spazzolatura meccanica e se non sufficiente passare al LAVAGGIO DI MANUTENZIONE. Ricordiamo che per non incorrere in questi fenomeni è necessario eliminare ogni fonte di umidità di risalita con idonea progettazione e realizzazione.

accessori

MALTA-COLLA PER PAVIMENTAZIONI DA INTERNO E DA ESTERNO

La MALTA-COLLA è stata appositamente preparata per la messa in opera delle pavimentazioni da interno e da esterno. Permette la posa tradizionale per incollatura su fondo secco, su terrazzi, su pavimentazioni riscaldate con acqua a bassa temperatura, sia all'interno che all'esterno.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

MALTA-COLLA a legante misto incorporato, ad alta performance e pronta all'uso.

Resiste a forti sollecitazioni climatiche d'umidità, di gelo, di basse temperature, di sbalzi termici, di irradiazione solare e permette la posa all'esterno.

- Colore: Bianco.
- Quantità di acqua: 6,5/7 litri per 25 kg di polvere.
- Riposo prima dell'uso: 10 minuti.
- Tempo di utilizzo: 30 minuti a 20°C.

ISTRUZIONI PER L'USO

Soletta o lastra in cemento di minimo un mese di maturazione (2 mesi per i tavolati). Spalmare il prodotto con spatola 9x9x9 oppure 8x10x20. Procedere con duplice incollaggio (suolo e lato inferiore dell'elemento da installare) previa pulitura del retro della lastra. Posare premendo sugli elementi per farli aderire in modo uniforme (importante soprattutto all'esterno).

Il riempimento delle fughe potrà essere fatto 24 ore dopo la posa (condizioni di temperatura media 20°C).

CONSUMO

6-8 kg/mq in forte spessore; 4 kg/mq con doppio incollaggio.

CONFEZIONI

Sacco da 25 kg (se i sacchi sono conservati al riparo dall'umidità il tempo di conservazione è di un anno).

N.B.: si raccomanda sempre l'utilizzo di collanti bianchi, in quanto, data la natura dei prodotti, adesivi con colori diversi potrebbero creare degli aloni irreversibili sulla superficie degli stessi.

PROTETTIVO PRIMA DEL RIEMPIMENTO FUGHE

Prodotto filmogeno da applicare prima del riempimento fughe per facilitare l'eliminazione della MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE dalla superficie delle pavimentazioni.

ISTRUZIONI PER L'USO

Dopo la posa delle lastre da interno ed esterno passare uno straccio umido per eliminare la polvere ed applicare il prodotto su tutta la superficie, asciutta o leggermente umida, con un pennello od un rullo, senza riempire le fughe. Lasciare asciugare a seconda delle condizioni climatiche almeno 3 ore.

Questo prodotto deve essere utilizzato puro.

Non applicare su pavimento bagnato. Non lasciare prodotto in eccesso. Teme il gelo. Eseguire il riempimento delle fughe e lasciare asciugare. Eliminare le eventuali eccedenze di cemento usando una spatola e spazzolare prima della pulizia.

Una volta asciutte le fughe effettuare la pulizia di fine cantiere con il PRODOTTO PER LA PULIZIA DI FINE LAVORO. La pulizia di fine cantiere eliminerà la PROTEZIONE PRIMA DEL RIEMPIMENTO FUGHE e lascerà la superficie pulita e pronta per essere trattata. Pulire gli utensili usati con acqua.

PRECAUZIONI D'USO

Dispersione di resine poliaccriliche e tensioattivi.

- R 22 Nocivo se ingerito.
- S 2 Tenere fuori della portata dei bambini.
- S 24/25 Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

CONSUMO

1 litro permette il trattamento da 15 a 25 mq di superficie circa.

CONFEZIONI

Latta da 1 litro.

MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE PER PAVIMENTAZIONI DA INTERNO

La MALTA DI RIEMPIMENTO permette di realizzare il riempimento delle fughe tra le lastre da interno, con larghezze tra 4 e 8 mm e dona un aspetto che si armonizza perfettamente con la natura stessa delle lastre.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE composta da leganti idraulici, carichi silicei di granulometria studiata, additivi speciali e coloranti minerali stabili alla luce.

- Colore: Grigio.
- Quantità di acqua: 5,5 litri per 25 kg di polvere.
- Tempo di utilizzo: 1 h a 20°C.
- Temperatura di applicazione: da +5°C a +35°C.

ISTRUZIONI PER L'USO

L'applicazione dovrà essere fatta 24 ore dopo la posa. La fuga tra le lastre deve essere pulita e di profondità superiore alla metà dello spessore della lastra. Le fughe non devono essere riempite di colla. Preparare con miscelatore elettrico a bassa velocità e impastare la malta per ottenere una pasta omogenea da fare penetrare nelle fughe. Riempire le fughe limitando il materiale al giunto e pulire subito con frattazzo/spugna.

Terminare la pulizia con uno straccio asciutto o della segatura solamente quando la malta si è completamente asciugata.

In presenza di cemento od efflorescenze, la pulizia di fine cantiere potrà essere effettuata usando lo specifico PRODOTTO PER PULIZIA DI FINE LAVORO.

CONSUMO

Da 0,7 a 1,4 kg/mq per fughe da 4 mm; da 1,5 a 3 kg/mq per fughe da 8 mm.

CONFEZIONI

Sacco da 25 kg (se i sacchi sono conservati al riparo dall'umidità il tempo di conservazione è di un anno).

MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE PER PAVIMENTAZIONI DA ESTERNO

La MALTA DI RIEMPIMENTO è una malta pronta all'impasto destinata a riempire le fughe (da 7 a 15 mm) tra le lastre da esterno ed elementi Marte.

È prodotta in colori che si armonizzano perfettamente con quelli della gamma *Classici*.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

È composta da sabbie silicee, cemento, calce, additivo idrorepellente e pigmenti minerali.

La composizione e la granulometria limitano i rischi di venature o ritiri mettendo in risalto il valore estetico dell'opera.

LA MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE è pronta all'uso.

È sufficiente aggiungere la quantità d'acqua necessaria.

- Colore: Pietra e Rosato.
- Quantità di acqua: da 2,5 a 3,5 litri per 25 kg di polvere.
- Tempo di utilizzo: 1,30 h massimo a 20°C.
- Temperatura di applicazione: da +5°C a +35°C.
- Tempo di indurimento: 24 ore minimo.

ISTRUZIONI PER L'USO

L'applicazione dovrà essere fatta 24 ore dopo la posa.

CONSUMO

Da 0,5 a 3 kg/mq in base al formato, allo spessore delle lastre ed alla larghezza della fuga.

CONFEZIONI

Sacco da 25 kg (se i sacchi sono conservati al riparo dall'umidità il tempo di conservazione è di un anno).

LATEX

Resina predosata per la MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE da utilizzarsi nel caso di riscaldamento a pavimento.

ISTRUZIONI PER L'USO

Il supporto deve essere pulito e senza parti non aderenti.

Aggiungere alla latta da 1,25 lt di LATEX 1,25 lt d'acqua. La latta dosatrice di 2,5 lt deve essere completamente riempita.

Utilizzare il contenuto della latta dosatrice per impastare un sacco da 25 kg di MALTA RIEMPIMENTO FUGHE.

Aggiungere successivamente 2,5 lt di acqua con l'aiuto della latta dosatrice. Impastare manualmente fino ad ottenere un impasto omogeneo.

La durata di utilizzo dell'impasto è di 1,30 h a 20°C.

Applicare normalmente.

CONSUMO

1,25 litri per sacco da 25 kg di MALTA DI RIEMPIMENTO FUGHE.

CONFEZIONI

Latta da 1,25 litri (se le latte sono conservate al riparo dal gelo il tempo di conservazione è di un anno).

PRODOTTO PER PULIZIA DI FINE LAVORO

Elimina il velo di cemento e le eventuali efflorescenze sulle pavimentazioni da interno e da esterno.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Composto debolmente alcalino a base di tensioattivi.

ISTRUZIONI PER L'USO

Mescolare il pulente con acqua in proporzione da 10 a 20% a seconda del lavoro da effettuare e precisamente:

- 10% per eliminare eventuali efflorescenze.
- 20% per il velo o grumi di cemento.

Versare e stendere con una scopa la soluzione sul pavimento, lasciare agire per 5 minuti strofinando, risciacquare con acqua ed asciugare. Ripetere l'operazione se, dopo l'asciugatura, restano ancora delle tracce. Un ulteriore risciacquo è necessario per la neutralizzazione del pavimento (PH 7).

PRECAUZIONI D'USO

R 21/22 - Tossico se ingerito o in caso di contatto con la pelle.

S 2 - Tenere fuori dalla portata dei bambini.

S 24/25 - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

S 37/39 - Portare dei guanti appropriati ed una maschera di protezione sul viso.

CONSUMO

1 litro permette il trattamento da 50 a 75 mq di superficie circa (secondo diluizione).

CONFEZIONI

Latta da 1 litro.

accessori

PRODOTTO PER PULIZIA DIFFICILE

Per eliminare l'eccedenza di cemento od in caso di importante fioritura di salnitro.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Soluzione acquosa di acido organico ed agenti inibitori. Composto a base acida, irritante, usare guanti appropriati.

ISTRUZIONI PER L'USO

Mescolare il prodotto con acqua nelle proporzioni del 10-20% per eliminare le fioriture importanti od i residui di cemento.

Versare la soluzione sul pavimento per zone di 5 mq max, stenderla con una scopa, quindi strofinare utilizzando eventualmente anche spazzole o spugne leggermente abrasive per ottenere la decarbonizzazione (quando la soluzione usata sarà colorata dalla tinta della lastra il pavimento sarà pulito). Per grandi superfici è possibile utilizzare la monospazzola con disco nero. Aspirare o eliminare con una spugna l'acqua sporca che si è formata.

Un ulteriore risciacquo, senza bagnare eccessivamente la zona, è necessario per la neutralizzazione del pavimento (PH 7). Ripetere l'operazione se necessario.

Non lasciare mai asciugare il prodotto senza risciacquare. È sempre consigliabile provare su una superficie limitata o poco visibile aumentando progressivamente la concentrazione.

(N.B. - una concentrazione di prodotto troppo elevata potrebbe deteriorare la lastra).

PRECAUZIONI D'USO

R 34 Provoca delle bruciature.

R 36/37/38 Irrita gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.

S 1/2 Conservare in ambiente chiuso, fuori dalla portata dei bambini.

S 24/25 Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

S 26 In caso di contatto con gli occhi sciacquarli abbondantemente con acqua e rivolgersi ad un oculista.

S 27/28 Dopo un contatto con la pelle togliere immediatamente tutti i vestiti bagnati o schizzati e lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone.

S 36/37 Usare un indumento di protezione e guanti adeguati.

S 45 In caso di incidente o malessere consultare immediatamente un medico.

CONSUMO

1 litro permette il trattamento da 30 a 60 mq di superficie circa (secondo diluizione).

CONFEZIONI

Latta da 1 litro.

PATINA DI PROTEZIONE

Trattamento definitivo di protezione particolarmente studiato per le caratteristiche dei nostri pavimenti. Sui colori chiari usare unicamente la versione Incolore. La PATINA Invecchiante può sostituire quella incolore unicamente per la tonalità Rosso Fiamma.

- Protegge dall'acqua e dall'olio, impermeabilizza senza eliminare gli scambi gassosi dei materiali.

- Penetra all'interno delle lastre e le protegge da macchie di grasso, vino, caffè, ecc.

- Impregna il pavimento e dona un aspetto satinato definitivo.

- Possiede un'eccellente tenuta nel tempo.

- Invecchiando non ingiallisce.

- Permette di effettuare ritocchi superficiali senza renderli visibili.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

- A base di resine, solventi, tensioattivi ed additivi complementari.

- Infiammabile.

- Reazione: agli alcool - molto buona, agli acidi - molto buona, alle naffe - eccellente, agli strofinamenti - eccellente.

ISTRUZIONI PER L'USO

La latta deve essere agitata prima dell'uso. Applicare esclusivamente su pavimento pulito/asciutto/neutro. Stendere il prodotto con un rullo a pelo molto corto, meglio se con panno o vello.

Applicandolo non lasciate il prodotto in eccesso o gocce nelle fughe o nei rilievi delle lastre.

Quando la superficie sarà asciutta (tempo minimo necessario 60 minuti) ripassare la seconda mano, nel senso opposto alla precedente, al fine di coprire tutta la superficie.

Dopo l'applicazione definitiva occorrono circa 48 ore per ottenere l'indurimento definitivo del prodotto e consentire il calpestio.

Da evitare tassativamente l'applicazione su un pavimento umido o troppo caldo. Essendo a base solvente, nel primo caso, darebbe vita alla comparsa di macchie biancastre, per la cui rimozione occorrerebbe decerare l'intera pavimentazione.

Nel secondo caso la pavimentazione troppo calda non darebbe tempo al trattamento di penetrare nella superficie. È possibile proseguire il trattamento utilizzando la CERA DI FINITURA ALL'ANTICA, esclusivamente sulla serie Afrodite e sui prodotti color Rosso Fiamma.

La pulizia degli attrezzi si esegue con il SOLVENTE.

PRECAUZIONI D'USO

- Proteggere le mani con i guanti.

- Aerare abbondantemente.

- Non fumare ed utilizzare lontano da fonti di calore.

- Non ingerire e in caso di assunzione non rimettere ma bere acqua e chiamare al più presto un medico.

- Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONSUMO

1 litro permette il trattamento di 10 mq circa di superficie.

CONFEZIONI

Latta da 1 litro.

CERA DI FINITURA ALL'ANTICA

Cera di protezione e finitura studiata particolarmente per le caratteristiche di alcuni modelli di pavimento. Nel caso di lastre color Rosso Fiamma donerà un aspetto anticato, mentre nell'Afrodite conferirà quel colore tipico del legno (in quest'ultimo caso, a vostra discrezione utilizzare, sia la PATINA Incolore che la CERA, o direttamente la CERA in due strati).

- Aumenta il grado di protezione dall'acqua e dall'olio, impermeabilizza senza eliminare gli scambi gassosi dei materiali.

- Possiede un'ottima tenuta nel tempo.

- Permette di effettuare ritocchi superficiali senza renderli visibili.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Base di cera d'api naturale, colorata.

ISTRUZIONI PER L'USO

Applicare esclusivamente su pavimento pulito/asciutto/neutro.

Stendere il prodotto con un pennello, avendo cura di non lasciare tracce o striature dello stesso (ben applicata/tirata). Durante l'operazione di trattamento non lasciare il prodotto in eccesso, in particolare nelle fughe.

Quando la superficie è asciutta (tempo minimo necessario 60 minuti con temperatura media di 20°C) passare la seconda mano, se richiesto, al fine di coprire tutta la superficie. Dopo l'applicazione definitiva occorrono circa 48 ore per ottenere l'indurimento definitivo del prodotto.

Da evitare tassativamente l'applicazione su un pavimento umido o troppo caldo. La pulizia degli attrezzi si esegue con il SOLVENTE.

CONSUMO

- Un vaso per 10 mq, con doppia applicazione. Se data direttamente su grezzo (senza PATINA DI PROTEZIONE Incolore) l'effetto anticato è più carico.

- Un vaso per 15 mq, con un'applicazione. Se data successivamente alla PATINA DI PROTEZIONE Incolore l'effetto anticato è più sfumato.

CONFEZIONI

Vaso da 500 grammi.

TRATTAMENTO DI PROTEZIONE

È un prodotto concepito appositamente per la protezione esterna dei nostri pavimenti e permette gli scambi gassosi.

- Semplifica la manutenzione (pulizia).
- Agevola l'eliminazione delle macchie.
- Evita oppure ritarda (a seconda della situazione) la formazione di muschio.
- Possiede un'eccellente tenuta nel tempo.
- Non ingiallisce invecchiando né si sfoglia.
- È insensibile ai raggi UV.
- Permette di effettuare ritocchi senza renderli visibili.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Composto a base solvente.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare esclusivamente su pavimento pulito/asciutto/neutro.
 - Lavare il pavimento affinché sia ben pulito (se necessario usare il PULENTE DI FINE LAVORO).
 - Risciacquare bene e lasciare asciugare.
 - Stendere il prodotto con un rullo a pelo molto corto, meglio se con panno o vello. Applicandolo non lasciate prodotto in eccesso, gocce nelle fughe o nei rilievi delle lastre. Da evitare tassativamente l'applicazione su un pavimento umido o troppo caldo. Essendo a base solvente, nel primo caso, darebbe vita alla comparsa di macchie biancastre, per la cui rimozione occorrerebbe decerare l'intera pavimentazione. Nel secondo caso la pavimentazione troppo calda non darebbe tempo al trattamento di penetrare nella superficie provocando la non idonea protezione.
- La pulizia degli attrezzi si esegue con il SOLVENTE.

PRECAUZIONI D'USO

- Proteggere le mani con i guanti.
- Areare abbondantemente.
- Non fumare ed utilizzare lontano da fonti di calore.
- Non ingerire ed in caso di assunzione non rimettere ma bere acqua e chiamare al più presto un medico.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONSUMO

1 litro permette il trattamento di 10 mq circa di superficie, da applicare in due tempi, lasciando trascorrere almeno 1 ora tra una passata e l'altra.

CONFEZIONI

Latta da 1 o da 5 litri.

SOLVENTE

Serve per eliminare il surplus di PATINA DI PROTEZIONE e di TRATTAMENTO DI PROTEZIONE oltre che per pulire gli utensili.

Il SOLVENTE deve essere usato puro. Non usare mai acqua o prodotti pulenti prima della completa asciugatura del SOLVENTE.

ISTRUZIONI PER L'USO

Per eliminare il surplus della PATINA bagnare uno straccio pulito e asciutto con il SOLVENTE, passare sulla zona e strofinare fino all'eliminazione delle tracce. Quando lo straccio sarà diventato nero cambiarlo regolarmente per non ridepositare il surplus eliminato. Ripassare se necessario uno o due strati di PATINA sulle zone pulite. Questo SOLVENTE permette anche di rimediare ad un'erronea applicazione della PATINA su pavimento umido o non neutro.

• **NEL CASO DI PAVIMENTO UMIDO** – se il bianco imprigionato sotto la PATINA è dovuto ad umidità residua, superiore all'8%, si dovrà pulire con il SOLVENTE l'area biancastra, fare asciugare completamente la zona interessata e ripassare la PATINA.

• **NEL CASO DI PAVIMENTO NON NEUTRO** – se il bianco che affiora in superficie, sotto il TRATTAMENTO, è dovuto alla risalita della carbonatazione, si dovrà eseguire una pulitura totale della PATINA con il SOLVENTE. Dopo la sua asciugatura passare le zone con il PRODOTTO PER PULIZIA DI FINE LAVORO o con il PRODOTTO PER PULIZIA DIFFICILE. Sciacquare, strofinare, far asciugare e se necessario ripetere le operazioni.

PRECAUZIONI D'USO

- Prodotto infiammabile. Contiene Xilene.
- Usare in ambiente arieggiato od usare una maschera.
- Evitare il contatto con la pelle ed indossare guanti specifici.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONFEZIONI

Latta da 1 litro.

LAVAGGIO DI MANUTENZIONE

Prodotto di pulizia a PH neutro: pulisce e mantiene i pavimenti dopo il trattamento con la PATINA DI PROTEZIONE o TRATTAMENTO DI PROTEZIONE o CERA DI FINITURA.

COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE

Soluzione acquosa di tensioattivi non ionici.

ISTRUZIONI PER L'USO

Il detergente è impiegato diluito dall'1% al 5%. Può essere utilizzato con panno oppure con mezzi meccanici di pulizia. Non necessita di risciacquo se vengono rispettate le dosi indicate; nel caso in cui dopo il lavaggio rimangano dei residui biancastri occorre semplicemente ripassare con un panno umido.

PRECAUZIONI D'USO

- Tenere al riparo dal gelo.
- In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua corrente.

R 22 Tossico se ingerito.
S 2 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

CONSUMO

Un tappo per 10 litri d'acqua.

CONFEZIONI

Latta da 1 litro.



LIVE STONE
Pietre e Mattoni Ecologici®

LIVE STONE SRL
via della Provvidenza 63
35030 Sarmeola di Rubano PD
tel +39 049 8979893 / 8977319 - fax +39 049 8986303
info@livestone.it - www.livestone.it

SALA MOSTRA
via della Provvidenza 63 - 35030 Sarmeola di Rubano PD