



MALTA ACRILICA
MONOCOMPONENTE DI
FINITURA PER LA
REALIZZAZIONE DI
SUPPORTI DECORATIVI
MINERALI

SOLOECO® by Rivo srl

Via Callalta, 49 31016 Oderzo (TV)

commerciale@soloeco.it

Rispettante la Direttiva 2004/42/CE

T. +39 0422 1743755

www.soloeco.it

SISTEMA SOLOMETAL®

- Primer Soloflex Br / Primer Solomec / Primer Soloflex Evo
- Malta Ecologica SOLOECO 02 / 04 / 06 / 08
- Pasta colorante SOLOECO®
- Protettivo bicomponente Superior S7 (Opaco, Satinato o Lucido)
- Cera Solowax

PLUS PRODOTTO

- Pavimenti e pareti, interni ed esterni
- Traspirante
- Idrorepellente e ignifugo
- Idoneo in sovrapposizione
- Antingiallente
- Alta flessibilità
- Alta stabilità chimica
- Ecosostenibile
- Massima personalizzazione

DESCRIZIONE

Il SISTEMA SOLOECO® è composto da una malta ecologica acrilica a base acquosa, monocomponente, adatta a rasatura e finitura di superfici decorative continue. Il prodotto si presta all'utilizzo su superfici verticali e orizzontali, vasche, cabine doccia, arredo bagno, etc e al rivestimento di superfici ceramiche esistenti.

Ottima resistenza meccanica al traffico pedonale e gommato (non carrabile).

Garantisce un aspetto unico e continuo alle superfici trattate.

CAMPI D'APPLICAZIONE

Adatto al rivestimento di:

- Intonaci cementizi
- Rivestimenti esistenti in ceramica, mosaico vetroso, marmi, pietre naturali
- Intonaci a base gesso
- Pannelli in cartongesso, pannelli in fibrocemento
- Pannelli in PVC
- Pannelli in Multistrato di legno, LDF/MDF/HDF, fenolico, etc
- Alluminio
- Ambienti civili e commerciali

Non utilizzare su:

- Supporti non adeguatamente stagionati e freschi
- Superfici sporche, decoese
- Vecchie pitture e supporti scialbi
- Fondi inconsistenti
- Elevata dilatazione termica
- Pavimentazioni soggette a umidità di risalita

SOLOECO® by Rivo srl

Via Callalta, 49 31016 Oderzo (TV)

commerciale@soloeco.it

Rispettante la Direttiva 2004/42/CE

T. +39 0422 1743755

www.soloeco.it

INDICAZIONI D'USO

- Pannellatura in fibrocemento: verificare la stabilità e la compattezza del rivestimento, l'assenza di polveri, untuosità e trattamenti idrorepellenti e successivamente pulire accuratamente il sottofondo. Procedere all'applicazione del Primer SoloMec in rapporto max 1:3 con acqua pulita (tempo di asciugatura: 12h).
- Superficie a base gesso: verificare che l'umidità presente sia δ 1% (**misurata con idrometro**) e che il fondo sia stato accuratamente applicato. E' necessaria l'applicazione del Primer SoloMec in rapporto max 1:3 con acqua pulita (tempo di asciugatura: 12h).
- Pannellatura in cartongesso: verificare la stabilità del rivestimento e pulire accuratamente la superficie dalle polveri. E' necessaria l'applicazione del primer SoloMec in rapporto max 1:3 con acqua pulita (tempo di asciugatura: 12h).
- Pannellature in legno, multistrato o LDF/MDF/HDF: verificare la stabilità e la compattezza del rivestimento, l'assenza di polveri, colle, untuosità e trattamenti idrorepellenti e successivamente pulire accuratamente il sottofondo. Non necessita dell'applicazione di un primer ancorante, ma qualora richiesto è utilizzabile il Primer Soloflex BR (tempo di asciugatura: 12h).
- Superfici ceramiche, vetrose, in marmo e in pietre naturale: verificare la stabilità e la compattezza della superficie, l'assenza di untuosità e successivamente sgrassare e pulire accuratamente il sottofondo. E' necessaria l'applicazione di Primer SoloflexBr o FlexEvo (tempo di asciugatura: 12/24h). **E' opportuno considerare la posa di una rete, qualora la situazione lo richieda.**
- Superfici in alluminio e PVC: verificare la stabilità e la compattezza della superficie, l'assenza di untuosità e successivamente sgrassare e pulire accuratamente il sottofondo. E' necessaria l'applicazione di Primer SoloflexBr o FlexEvo (tempo di asciugatura: 12/24h).
- Superfici in guaina impermeabilizzante: è necessaria l'applicazione di Primer SoloFlexBr (tempo di asciugatura: 12/24h).
- Rettifica quote e planarità (se necessario): prima dell'applicazione del SISTEMA SOLOECO®
- ripristinare sottofondi non planari o rettificare quote e attendere la completa maturazione dell'intervento prima dell'applicazione.

**POSA IN OPERA
SISTEMA SOLOECO®**

1. Tutti i supporti devono essere integri, consistenti, esenti da polveri e da parti instabili. Lavare bene e rimuovere eventuali residui di polvere, olio, grasso dalle superfici.
2. Prima di procedere con la posa della SISTEMA SOLOECO®, il supporto deve essere preparato applicando una mano di Primer SoloFlex BR/ SoloMec / Soloflex Evo a seconda del suo tipo. Attendere l'asciugatura completa del Primer (per info a riguardo, leggesi il paragrafo INDICAZIONID'USO).
3. APPLICAZIONE DEL SISTEMA SOLOECO®

FINITURA SOLOSOFT: Procedere con l'applicazione della MALTA ECOLOGICA SOLOECO®. Il prodotto deve essere miscelato con pasta colorante SOLOECO® al 15 % in rapporto al peso. Applicare con spatola inox, in due o più mani (a seconda delle irregolarità del supporto e dalle esigenze dell'applicatore), irregolarmente per evitare raccordi e per ottenere un aspetto di "irregolarità omogenea". Eseguire strati di malta con spessori mai superiori a 2,0 mm per mano, rimestando brevemente il prodotto con l'ausilio di una cazzuola o di un trapano mescolatore elettrico a basso numero di giri. Dopo l'indurimento della MALTA ECOLOGICA SOLOECO® è possibile carteggiare lo strato di rasatura effettuata per eliminare eventuali imperfezioni o sbavature. Successivamente applicare l'eventuale terza mano, a spessore minimo, lisciandola con spatola inox fino ad ottenere l'aspetto desiderato. E' necessario procedere nuovamente con una leggera carteggiata manuale o a macchina al fine di eliminare eventuali piccoli difetti applicativi.

4. Attendere la completa asciugatura del prodotto, quindi applicare tre mani di protettivo bicomponente SUPERIOR S7, scegliendolo in base all'aspetto estetico ricercato (opaco, satinato o lucido). Il prodotto è applicabile a pennello, rullo, spruzzo.

**RAPPORTO DI
MISCELA**

La superficie protetta con SUPERIOR SUPERIOR S7 è calpestabile dopo 48/72h.

NB: FORMULA DEL PROTETTIVO SUPERIOR S7:
SUPERIOR S7= (parte A + parte B) + max 5-10 % acqua pulita
Parte B: parte A x 20,5 %.

SOLOECO® by Rivo srl	Via Callalta, 49 31016 Oderzo (TV)	commerciale@soloeco.it
Rispettante la Direttiva 2004/42/CE	T. +39 0422 1743755	www.soloeco.it



0370
SOLOECO® by Rivo Srl
Via Callalta, 49
31046 Oderzo (TV)
ITALIA

15 24223
EN 14891:2012

MALTA

- Il sistema SOLOECO® è composto esclusivamente da malta ecologica, ecocompatibile e pronta all'uso;
- Tutti i prodotti facenti parte integrante del ciclo sono ecocompatibili e non inquinanti;
- Tutti i prodotti sono esenti da: cemento, calce, gesso e materie prime inquinanti;
- Elevatissima elasticità ed adattabilità, eccellente spatolabilità, elevato grado di copertura;
- Gli elementi sono antingiallenti, resistenti ai raggi UV, elevata resistenza;
- Ottima resistenza agli attacchi chimici, facilmente ripristinabile, ottima resistenza allo sporto, facilmente lavabile;
- Non infiammabile, incombustibile.

CONSUMO INDICATIVO

1Kg/m² per mm di spessore

CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Non conservare a temperature al di sotto dei + 5°C e al di sopra dei + 30°C

Secchi da 4 / 8 / 15 / 20 Kg

AVVERTENZE

- Prodotto per uso professionale
- La resa del prodotto varia in funzione dell'assorbimento del fondo.
- Attenersi alle norme e disposizioni nazionali
- Operare a temperature comprese tra + 5°C e + 30°C
- Applicare su supporti asciutti
- Non aggiungere leganti o additivi non facenti parte del SISTEMA SOLOECO
- Proteggere dal sole diretto e dalle correnti d'aria per le prime 6 ore
- Non applicare su superfici sporche o decoese
- Smaltire in conformità con le normative vigenti
- Proteggere da contatti accidentali superficiali e manufatti presenti nei locali di posa
- In caso di necessità, richiedere la scheda di sicurezza
- Per quanto non previsto, consultare i tecnici

SOLOECO® by Rivo srl

Via Callalta, 49 31016 Oderzo (TV)

commerciale@soloeco.it

Rispettante la Direttiva 2004/42/CE

T. +39 0422 1743755

www.soloeco.it