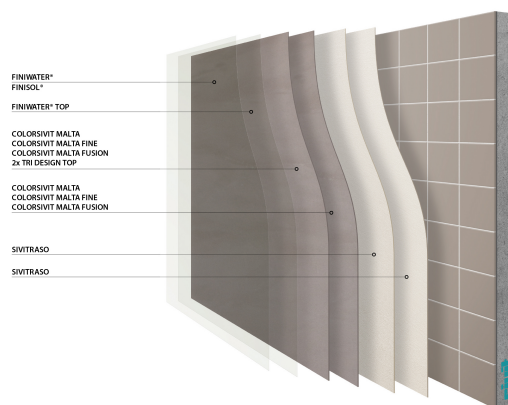


SISTEMA SIVIT DESIGN

DEC13

Spatolato epossidico

Sistema spatolato su pareti in piastrelle, a base di resine epossidiche e finitura trasparente poliuretanica



Preparazione del supporto

Molatura con levigatrice orbitale munita di utensili diamantati, seguita da accurata depolveratura. Rimozione di eventuali parti in fase di distacco e ripristino dei volumi mancanti con **PAVIRAPID**. Valutare che non vi siano tracce di umidità ed effettuare accurata verifica della superficie sulla quale si andrà ad operare. Il fondo in piastrelle dovrà essere solido, livellato, assorbente, non inquinato da oli, detergenti, polveri od altre sostanze.

Applicazione

1. Applicare a rasare con spatola liscia un primo strato di **SIVITRASO**, per un consumo di 1 kg/m².
2. Applicare a rasare con spatola liscia un secondo strato di **SIVITRASO**, per un consumo di 1 kg/m².
3. Applicare a rasare con spatola liscia addizionati del 0,5-1% di **ADDENSANTE LIQUIDO** in funzione del grado materico richiesto, un primo strato di:
 - **COLORSIVIT MALTA** per un consumo di 0,5-0,6 kg/m²,
 - in alternativa **COLORSIVIT MALTA FINE** per un consumo di 0,3-0,4 kg/m²,
 - in alternativa **COLORSIVIT MALTA FUSION** per un consumo di 0,4-0,5 kg/m².
4. 1. Applicare a rasare con spatola liscia addizionati del 0,5-1% di **ADDENSANTE LIQUIDO** in funzione del grado materico richiesto, un secondo strato di:
 - **COLORSIVIT MALTA** per un consumo di 0,5-0,6 kg/m²,
 - in alternativa **COLORSIVIT MALTA FINE** per un consumo di 0,3-0,4 kg/m²,
 - in alternativa **COLORSIVIT MALTA FUSION** per un consumo di 0,4-0,5 kg/m²,
 - in alternativa due riprese di **TRI DESIGN TOP** per un consumo di 0,5-0,7 kg/m².
5. Applicare a rullo uno strato di protettivo trasparente **FINIWATER TOP** (0,10-0,125 kg/m²).
6. Applicare a rullo un secondo strato di protettivo trasparente **FINIWATER**, o in alternativa di **FINISOL**, lucido, satinato o opaco in funzione del grado di gloss richiesto, per un consumo di 0,10-0,125 kg/m².

Quanto sopra riportato corrisponde alle nostre migliori conoscenze scientifiche e pratiche e non comporta per Sivit l'assunzione di garanzie e/o responsabilità, in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. L'acquirente si impegna a verificare l'idoneità dei prodotti al caso specifico.

DEC13 • Scheda tecnica • 02/12/2025

Sivit S.r.l.

Via Centallo 57, 10156, Torino, Italia | P.I. - C.F. 01012820013 | C.C.I.A.A. N. 478878 | Reg. Soc. Tribunale Torino N. 305/74

Sistema di gestione conforme alle ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 45001:2018

commerciale@sivit.it | sivit srl@pec.it | +39 011 273 00 33 | www.sivit.it

Prodotti utilizzati

ADDENSANTE LIQUIDO

Addensante liquido per formulati a base acqua

FINIWATER® TOP A+B

Smalto poliuretanico trasparente a base acquosa

FINISOL® TRASPARENTE SATINATO A+B

Vernice poliuretanica trasparente satinata alifatica a solvente

TRI DESIGN TOP NP

Malta epossidica a base acquosa (A+B+C)

COLORSIVIT MALTA FINE A+B

Malta epossidica a base acquosa

SIVITRASO

Rasante acrilico a base acquosa

FINISOL® TRASPARENTE OPACO A+B

Vernice poliuretanica trasparente opaca alifatica a solvente

FINISOL® TRASPARENTE LUCIDO A+B

Vernice poliuretanica trasparente lucida alifatica a solvente

COLORSIVIT MALTA FUSION NP / BIANCO A+B

Malta epossidica a base acquosa

COLORSIVIT MALTA A+B

Malta epossidica a base acquosa

Quanto sopra riportato corrisponde alle nostre migliori conoscenze scientifiche e pratiche e non comporta per Sivit l'assunzione di garanzie e/o responsabilità, in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. L'acquirente si impegna a verificare l'idoneità dei prodotti al caso specifico.

DEC13 • Scheda tecnica • 02/12/2025

Sivit S.r.l.

Via Centallo 57, 10156, Torino, Italia | P.I. - C.F. 01012820013 | C.C.I.A.A. N. 478878 | Reg. Soc. Tribunale Torino N. 305/74

Sistema di gestione conforme alle ISO 9001:2015 – ISO 14001:2015 – ISO 45001:2018

commerciale@sivit.it | sivit srl@pec.it | +39 011 273 00 33 | www.sivit.it