

SBERNA

LA CALCE NELL'EDILIZIA

Sistema

KIT DI ISOLAMENTO
TERMICO A CAPPOTTO

Kit TECHNOLAN ROCK X-LAM

**Soluzione TERMO-ACUSTICO traspirante**

Sistema d'isolamento termico per esterni "A CAPPOTTO" con pannelli in lana di roccia da applicare su supporto con pannelli in legno tipo X-LAM.

SOLUZIONE STANDARD

- 1 Preparazione del supporto
TECHNO SHIELD
- 2 Incollaggio pannello
KEYKAP con KEYFLEX
- 3 Pannelli isolanti in lana di roccia
LR 155/80 LANA DI ROCCIA
- 4 Fissaggio meccanico (fino al legno):
RONDELLA/TASSELLO con VITE
- 5 Rasatura pannello in lana di roccia
TECHNOLAN
- 6 Rete di Armatura annegata nel rasante:
RETE ETA-A / RETE DI RINFORZO ANGOLI
- 7 Primer di fondo:
PRIMER SILOSSANICO
- 8 Rivestimento in pasta:
RIVESTIMENTO SILOSSANICO " antialga " 0,9 - 1,2 - 1,5 mm
- 9 Accessori principali
Profili di partenza, paraspigoli, ecc.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

- Regolamento UE n.305/2011; n. 574/2014
- Direttiva Europea 2002/91/CE e 2010/31/UE sull'efficienza energetica
- Guida ETAG 004:2013 ; Guida ETAG 014 : 2011
- D.L. n.192 del 19.08.2005 ; D.L. n.311 del 29.12.2006
- UNI EN 13163 ; UNI EN 998-1; UNI EN 15824

VANTAGGI DEL SISTEMA

- prodotti a Marcatura CE
- azienda con certificazione UNI EN ISO 9001:2008
- buon potere isolante
- buon potere acustico
- elevato costo di investimento
- sistema traspirante
- idoneo su supporto con pannelli in legno.

