



## PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COMBATTERE L'UMIDITA'.

Via Cerveteri, 6/A  
00048 Nettuno ROMA

Tel. 06.98850006  
Fax: 06.98850006

www.drywallsystem.it  
info@drywallsystem.it

### SCHEDA TECNICA

#### COSA FA SFEROLITE:

SFEROLITE E'UNA IDROPITTURA DI NUOVA GENERAZIONE BASATA SULLE NANOTECNOLOGIE, CHE FORMA UNO STRATO TERMO ISOLANTE, CREATO DA MILIONI DI MICROSFERE CAVE DI VETRO, SULLA SUPERFICE DEL MURO, ABBATTENDO QUINDI LA DIFFERENZA DI TEMPERATURA SUPERFICIALE TRA INTERNO ED ESTERNO, SI RIDURRA' COSI LA CONDENSAZIONE DI SUPERFICE E DI CONSEGUENZA LA FORMAZIONE DI MUFFE, INOLTRE CON SFEROLITE SI HA UN MIGLIORAMENTO DEL CONFORT ACUSTICO, DATO DALLA FONASSORBENZA DEI CORPI CAVI.

SFEROLITE HA UNA FORMULAZIONE AD ALTA PERCENTUALE DI SFERE CAVE.

IL PASSAGGIO DI CALORE, SU UN MURO PITTURATO CON SFEROLITE, SARA' RIDOTTO MEDIAMENTE DEL 30% (MISURA RILEVATA CON TERMOFLUSSIMETRO).

CON SFEROLITE SI RISOLVONO TUTTI QUEGLI ANTIESTETICI INCONVENIENTI GENERATI DALLA CONDENSAZIONE:

MUFFA NELLE CAMERE DA LETTO

MUFFE NELLE CUCINE

MUFFE NEI BAGNI

OVVIAMENTE SFEROLITE NON BLOCCA PERDITE DI ACQUA, CAPILLARITA' INFILTRAZIONI.

IDEALE PER UFFICI, AMBIENTI SANITARI, SCUOLE, AMBIENTI DOVE SI FANNO LAVORAZIONI IGIENICHE, ALIMENTARI O LUOGHI AFFOLLATI.

---

INFO-LINE: ORE UFFICIO- 393.9803549-

info@drywallsystem.com

triveneto@drywallsystem.com



## PRODOTTI E TECNOLOGIE PER COMBATTERE L'UMIDITA'.

Via Cerveteri, 6/A  
00048 Nettuno ROMA

Tel. 06.98850006  
Fax: 06.98850006

www.drywallsystem.it  
info@drywallsystem.it

### SCHEDA TECNICA

#### SFEROLITE

##### DESCRIZIONE:

IDROPITTURA ANTICONDENSA, TERMOISOLANTE, ANTIMUFFA, CORREGGE L'ACUSTICA DELL'AMBIENTE, A BASE DI MICROSFERE DI VETRO CAVE.

COMPONENTI CARATTERISTICI:

MICROSFERE CAVE DI VETRO, BISSIDO DI TITANIO, FUNGHICIDI, LEGANTI.

pH: 9+/-0,1

PUNTO DI BIANCO: Y89,1

RESISTENZA AL LAVAGGIO: NR° CICLI: <1.500 (DIN 53778)

APPLICAZIONE:

PRIME 2 MANI TAL QUALE .

EVENTUALE 3ª MANO DIL. 15% CON ACQUA (SE APPLICATA A PENNELLO) .--

" " " DIL 10% " " (SE APPLICATA A RULLO)

RESA: TAL QUALE: DA 4 A 5 MQ/LT OGNI MANO (60 MQ X MANO X CONF. LT. 13)

DILUITA: 9 MQ/LT/MQ. (100 MQ. X OGNI MANO X CONF LT 13)

SI APPLICA A PENNELLO. USARE IL RULLO SOLO PER LA MANO DI FINITURA!

SU VECCHI INTONACI, RIMUOVERE PARTI INCOERENTI, VECCHIE PITTURE ED TRATTARE CON UNA MANO DI FISSATIVO (NON INSERIRLO NELLA PRIMA MANO PER NON ALTERARE LA FORMULAZIONE)!

EVENTUALI MUFFE SARANNO NEUTRALIZZATE CON IPOCLORITO O CON APPOSITO PRODOTTO.

ASPETTARE ALMENO 3 ORE TRA UNA MANO E L'ALTRA.

NORME DI SICUREZZA: IL PRODOTTO NON RICHIEDE ETICHETTATURA SECONDO LE ATTUALI NORME CEE.

ANCHE SE CONSIGLIAMO DI METTERE IN PRATICA LE NORMALI PRECAUZIONI DELL'USO DELLE IDROPITTURE

CONF: LT. 13

SEDE: INFO@DRYWALLSYSTEM.COM  
CASSOLA-VI: TRIVENETO@DRYWALLSYSTEM.COM