



SCHEDA  
TECNICA  
N. 15  
REV. 01 DEL  
30.11.2005

# BAMS TERMICA

## PITTURA ANTICONDENSA

### DESCRIZIONE:

**BAMS TERMICA** E' UNA IDROPITTURA MURALE OPACA PER INTERNI A BASE DI DISPERSIONI ACRILICHE, BIOSSIDO DI TITANIO RUTILO E MICROSFERE CAVE IN SOSPENSIONE. GRAZIE ALLA SUA BASSA CONDUCEBILITA' TERMICA ED ALLE SUE CARATTERISTICHE INTRINSECHE, RISOLVE IL FENOMENO DELLA CONDENSA E COSTITUISCE UN EFFICACE OSTACOLO ALLA DISPERSIONE DEL CALORE.

### DATI TECNICI:

COLORE:	BIANCO, E' POSSIBILE INSERIRE PIRGMENTI COLORATI (OSSIDI)
ASPETTO:	OPACO
DILUIZIONE:	PER FINITURA LISCIA: DILUIRE AL 30% CON ACQUA, SIA IN PRIMA CHE SECONDA MANO. PER FINITURA A RILIEVO: DILUIRE AL 30% CON ACQUA IN PRIMA MANO AL 15% IN SECONDA MANO
PESO SPECIFICO:	800 gr/lit ÷ 20
CONSUMO MEDIO:	FINITURA LISCIA: 250 ml per m <sup>2</sup> FINITURA A RILIEVO: 350 ml per m <sup>2</sup>

### CAMPI DI IMPIEGO:

**BAMS TERMICA** E' PARTICOLARMENTE INDICATA IN LOCALI UMIDI DOVE E' PIU' FACILE LA FORMAZIONE DI CONDENSA.

### MODALITA' DI APPLICAZIONE:

**BAMS TERMICA** SI APPLICA A PENNELLO, RULLO O A SPRUZZO. IN PRESENZA DI SUPERFICI CON MUFFE E' INDISPENSABILE APPLICARE PRIMA **BAMS PC 32** ANTIMUFFA. PER AUMENTAE IL POTERE TERMOISOLANTE SI CONSIGLIA DI APPLICARE IL PRODOTTO AD UNO SPESSORE COMPRESO TRA I 200 ED I 300 MICRONS. IN CASO DI SUPPORTI VECCHI O FRIABILI E' OPPORTUNO UNA MANO DI **BAMS ACRYL** FISSATIVO.

### CONFEZIONE:

CONTENITORE PLASTICA 15 lt

### CONSERVAZIONE:

CONSERVARE IN RECIPIENTI ERMETICAMENTE CHIUSI A TEMPERATURA AMBIENTE. CONSERVARE IN LUOGO FRESCO ED ASCIUTTO AL RIPARO DAL GELO E DAL SOLE. PROTEGERE DA FONTI DI CALORE E DA RAGGI SOLARI. PRODOTTO ESENTE DA ETICHETTATURA AI SENSI DIRETTIVE CEE 77/728 E 81/916

### RESA:

50/60 m<sup>2</sup> OGNI CONFEZIONE DA 15 LT APPLICATO IN DUE MANI

