

# BIANCOTIX

## IDROPITTURA TRASPIRANTE AD ELEVATA COPERTURA PER MURI ALL' INTERNO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPOSIZIONE	A BASE DI COPOLIMERO VERSATICO IN DISPERSIONE ACQUOSA, BISSIDO DI TITANIO RUTILO, EXTENDERS.
PESO SPECIFICO	1,650 Kg./Lt.
RESIDUO SECCO	70%
RESA MEDIA	6 - 7 MQ./LT. PER MANO
DILUIZIONE	CON ACQUA DAL 20% AL 40%, SECONDO NECESSITÀ.
APPLICAZIONE	A PENNELLO, A RULLO, A SPRUZZO.
ESSICAZIONE	30' IN SUPERFICIE, 4 - 6 ORE IN PROFONDITÀ.
PROPRIETÀ DEL PRODOTTO	ELEVATE ADESIONE E COPERTURA, OTTIMO PUNTO DI BIANCO, RESISTENTE ALLO SFREGAMENTO E CON SPICcate PROPRIETÀ TRASPIRANTI.

biancotix 1/2

## PREPARAZIONE E TECNICA DI LAVORAZIONE

PREPARAZIONE E LAVORAZIONE	- SU MURI NUOVI: APPLICAZIONE DI DUE MANI DI BIANCOTIX DILUITO DA 40% E 20% CON ACQUA.  - SU MURI VECCHI: SPAZZOLARE LA SUPERFICIE, COSÌ DA ELIMINARE EVENTUALI INCOERENZE, E ASPORTARE, DOVE SIA NECESSARIO, LE VECCHIE PITTURE NON PERFETTAMENTE ADERENTI. APPLICAZIONE DI DUE MANI DI BIANCOTIX DILUITO AL 30% E AL 20% CON ACQUA.
COLORI	BIANCO
IMBALLI	15 LT.
CONSERVAZIONE	IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO, AL RIPARO DAL GELO. CHIUDERE BENE IL CONTENITORE DOPO L'USO.
RACCOMANDAZIONI	APPLICARE CON TEMPERATURA AMBIENTE COMPRESA TRA I 5°C. E I 35°C. E CON UMIDITÀ RELATIVA NON SUPERIORE AL 75%.

## DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI DI APPALTO E PREVENTIVI

IDROPITTURA TRASPIRANTE A FORTE COPERTURA, A BASE DI COPOLIMERO VERSATICO IN DISPERSIONE ACQUOSA E BISSIDO DI TITANIO RUTILO, PER MURI ALL INTERNO.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

ELEVATE ADESIONE E COPERTURA, OTTIMO PUNTO DI BIANCO, RESISTENTE ALLO SFREGAMENTO E CON SPICcate PROPRIETÀ TRASPIRANTI.

biancotix 2/2