

UNO PER TUTTO

Adesivo universale di montaggio per pareti e pavimenti

Per interno ed esterni

Colla di montaggio forte e rapida ad effetto ventosa per interni ed esterni. Ideale per incollare zoccolini, rosoni e cornici in polistirolo, perline in legno, fregi ecc.

APPLICAZIONI

essere asciutti, assorbenti, resistenti, privi di attrezzi, dalle mani ed indumenti con acqua. polvere, parti asportabili, vernici, olii e tracce di gesso. Il contenuto di umidità massimo deve essere quello prescritto: per i sottofondi cementiti CAMPI DI APPLICAZIONE max. 3%, per quelli a base di gesso max. 0,5%. Per rendere la superficie adatta alla posa su 1) Per il montaggio e il "fai da te" sottofondi sconnessi o non sufficientemente lisci è necessario eseguire una rasatura con uno stucco 3) Per applicazione di piastrelle e ceramiche murali sintetico.

CARATTERISTICHE

ASPETTO: PASTA DENSA

COLORE: BIANCO

PESO SPECIFICO: 1,60KG/LT

PH: 6

RESIDUO SOLIDO: 80%

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE DA+10 A+40°C STOCCAGGIO

TEMPO DI ATTESA: NESSUNO

TEMPO DI PRESA FINALE: CIRCA 24 ORE TEMPO APERTO: CIRCA 20 MINUTI

POSA DEL PRODOTTO

Il prodotto viene applicato direttamente sulla superfice interessata.

Il prodotto è già pronto all'uso applicare il materiale immediatamente dopo la stesura del collante.

PULIZIA

Preparazione del sottofondo: i sottofondi devono Può essere pulito, finché fresco, dai rivestimenti, dagli

- 2) Applicazione di battiscopa in legno e PVC
- 4) Applicazione di sottoparati termici in polistirene e materiali isolanti
- 5) Pannelli, cornici, rosoni in polistirene e poliuretano
- 6) Sughero murale e da pavimento

CONSUMO

Il consumo è di circa 100 - 350 gr/mq

Il prodotto teme il gelo.

Temperatura di conservazione: dai 5 ai 40 °C Stabilità nelle confezioni originali: 24 mesi Confezionamento latte da: 1000 - 450 - 200 gr.

APPLICAZIONE

Spatola dentata N° 1 e 2

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.