

# Pittura impermeabile per pareti e soffitti interni

SurfaPaint ThermoDry Interior è una vernice acrilica di alta qualità con proprietà di protezione termica, ideale per uso interno

## CARATTERISTICHE GENERALI

SurfaPaint ThermoDry Interior combina un'esclusiva vernice per interni di alta qualità con la protezione termica SurfaPore ThermoDry. Il rivestimento ha la proprietà di prevenire il trasferimento di calore a causa della bassa conduttività termica, di riportare calore e di impedire la penetrazione dell'umidità, con conseguente notevole risparmio energetico durante l'inverno e l'estate. Pertanto, impedisce la formazione di ponti termici, minimizza la condensa dell'umidità e la crescita di muffe. SurfaPaint ThermoDry Interior è ideale per camerette, bagni, cucine, ospedali, edifici scolastici, hotel e spazi pubblici grazie alla sua elevata lavabilità. La sua composizione garantisce un'ottima copertura e lavabilità, azione antifungina, forte adesione ed elasticità, significativa riduzione della conduttività termica e idrorepellenza. Disponibile in bianco e può essere utilizzato per tonalità chiare. SurfaPaint ThermoDry Interior è un colore freddo.

Certificato dall'Organizzazione europea per il Consiglio europeo dei tetti freddi (ECRC).

## SUPERFICI DI APPLICAZIONE

Superfici interne (pareti, muratura, cemento, cartongesso).

## ISTRUZIONI PER L'USO

**Applicazione:** Applicazione: SurfaPaint ThermoDry Interior può essere applicato direttamente sulle superfici delle pareti interne (muratura, cartongesso) e dove vengono applicate vernici acriliche acquose. I nuovi supporti in cemento e la nuova muratura dovrebbero essere maturati per più di 3-4 settimane prima di applicare il primer. Utilizzare il primer SurfaMix P. per i migliori risultati.

Preparazione: assicurarsi che tutte le superfici siano pulite e asciutte prima dell'applicazione.

Rimuovere polvere e sporco. Istruzioni per l'applicazione: mescolare bene prima dell'applicazione. Per fessure superiori a 1 mm, coprire lo spazio con uno stucco adatto. Se è necessaria la diluizione, aggiungere fino al 10% in volume di acqua. La temperatura di applicazione deve essere compresa tra 8 e 35 ° C. Applicare 2-3 mani con un pennello, rullo o spray di buona qualità con un diametro dell'ugello di 1,4 mm o più. Non mettere più di quanto raccomandato. Assicurarsi che gli angoli e i bordi siano ben coperti. Strati extra devono essere applicati 4-6 ore dopo l'applicazione precedente.

**Copertura:** 8-10 m<sup>2</sup> / L.

**Asciugatura:** di solito 1 ora a seconda dello spessore dello strato. Le basse temperature e l'umidità elevata prolungheranno il tempo di asciugatura.

