

Bagni - Idropittura murale anticondensa opaca

Rev. 00 del 19/07/2013 Pag. 1 di 2
Scheda Tecnica n° 1515170713

Denominazione	BAGNI - IDROPITTURA MURALE ANTICONDENSA OPACA - pronta all'uso
Descrizione	Idropittura murale opaca anticondensa per bagni, previene la formazione di muffa
Generalità	Idropittura a spessore con caratteristiche anticondensa e termoisolante, per la presenza di microsferi di vetro cave. La presenza di principi attivi (biocidi) associata all'effetto camera d'aria delle sfere cave, previene la formazione di condense e di muffe in parete e soffitti. È indispensabile per la sua buona funzionabilità applicare almeno due mani di prodotto.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/a): 75 g/l (2007), 30 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV
Preparazione delle superfici	SUPERFICI NUOVE Applicare uno strato di Fissativo isolante acrilico (diluire litri 0,750 con litri 5 di acqua), previa adeguata preparazione del supporto. Attendere minimo 12 ore e procedere con la prima mano di Idropittura murale anticondensa . SUPERFICI GIÀ VERNICIATE Verificare che la pittura esistente risulti ben ancorata e non sfarinante, in caso contrario applicare uno strato di Fissativo isolante acrilico (diluire litri 0,750 con litri 5 di acqua). Ripristinare eventuali mancanze o fessurazioni con Stucco multiuso ad acqua , carteggiare le zone riparate e poi applicare il Fissativo isolante acrilico (diluire litri 0,750 con litri 5 di acqua). Procedere con la pitturazione come sopra descritto. Si consigliano almeno due strati di pittura per ottimizzare l'effetto anticondensa.
Consigli per l'applicazione	Temperatura ambiente: min. 5°C / max. 35°C Umidità relativa: min. 35% / max. 85% Condizioni del supporto: Asciutto
Pezzature disponibili	Bianco (colorabile).....4 litri - 2 litri
Immagazzinamento	<ul style="list-style-type: none">• Conservare il contenitore ben chiuso, in luoghi freschi e asciutti• Temperatura di conservazione: superiore a 5°C / inferiore a 35°C• Durata in magazzino: 24 mesi in condizioni ottimali di temperatura e umidità
Norme di sicurezza	Prodotto esente da etichettatura ai sensi del D. Leg.vo n° 65/03 Per ulteriori informazioni fare riferimento alla relativa scheda di sicurezza I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.
Etichettatura ai sensi del Regolamento Biocidi No. 528/2012 - articolo 58	Questa pittura contiene un prodotto biocida con proprietà fungicida e algicida. Principi attivi: 2-n-ottil-4-isotiazolin-3-one, zinco piritione, metilbenzimidazol-2-ilcarbammato. (L'acqua di lavaggio delle attrezzature di lavoro non deve essere dispersa nel suolo o nelle acque superficiali)

Bagni - Idropittura murale anticondensa opaca

Rev. 00 del 19/07/2013 Pag. 2 di 2
Scheda Tecnica n° 1515170713

Caratteristiche tecniche	Dati rilevati in laboratorio a 20°C e 65% di Umidità Relativa
Natura del legante	Resine sintetiche in emulsione
Peso specifico al confezionamento	840 ÷ 870 gr/litro
Residuo secco	in peso 43,6 % ± 1 in volume 51,0% ± 1
Colore	Bianco (colorabile)
Viscosità di fornitura al collaudo Brookfield RVT a 20°C e 20 rpm	2.000 ÷ 2.500 cps
Filmabilità a bassa temperatura	Buona a + 5°C
pH dopo stoccaggio	8,5
Componenti	Uno
Grado di diluizione	pronta all'uso
Tipo di diluente	acqua, solo per la pulizia degli attrezzi
Sistema di applicazione	rullo, pennello
Spessore totale del film secco Hp ≥ 98	162 micron
Resa teorica allo spessore consigliato	3,2 mq/litro
Resa teorica per mano	6,5 mq/litro
Essiccazione al tatto	1 ora
Essiccazione in profondità	12 ore
Sovraverniciabilità	12 ore
Aspetto del film essiccato @ 85°	< 5 gloss Molto opaco
Conduktività termica	λ (Lambda).....0,123 W/m.K Pittura con caratteristiche termo isolanti.

LE PRESENTI INFORMAZIONI SONO BASATE SULLE MIGLIORI CONOSCENZE TECNICHE IN NOSTRO POSSESSO E RITENUTE CORRETTE ALLA DATA DI EMISSIONE DEL PRESENTE NOTIZIARIO. LE RACCOMANDAZIONI E I SUGGERIMENTI SOPRA RIPORTATI NON RAPPRESENTANO ALCUNA GARANZIA NON ESSENDO LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL NOSTRO DIRETTO CONTROLLO. PER QUALUNQUE CHIARIMENTO O DELUCIDAZIONE IL NOSTRO PERSONALE TECNICO È SEMPRE DISPONIBILE IN AZIENDA