Caparama

Pittura per interni opaca, traspirante e ad elevata copertura



Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione

Protezione e decorazione di superfici interne: le caratteristiche specifiche di Caparama consentono la risoluzione estetica e tecnica ai diversi problemi, sia per superfici nuove, che per manutenzione. Indicata tanto per la copertura di intonaci nuovi quanto per la manutenzione di quelli vecchi.

Proprietà del materiale

- Altamente coprente
- Buone doti di resistenza al lavaggio
- Aspetto molto opaco
- Genera finiture molto traspiranti
- Discretamente idrorepellente, consente di evitare fastidiose condense sulle superfici
- Facilità di applicazione
- Per tutti i supporti comunemente utilizzati

Imballaggi

Confezioni da 1 - 5 - 10 - 14 litri.

Colori

Bianco.

Tinteggiabile con i coloranti AVA. Si consiglia di tinteggiare tutto il quantitativo occorrente in una volta sola per evitare differenze di tinta.

Caparama è tinteggiabile con il sistema tintometrico Color Express secondo le mazzette Caparol e molte altre reperibili sul mercato.

Opacità

Superopaca - secondo EN 13300.

Magazzinaggio

Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica l'impianto e il periodo di produzione. Il prodotto deve essere tenuto al fresco, ma al riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.

Dati tecnici

Secondo EN 13300

Abrasione ad umido: Classe 3

■ Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di 8 m² /l)

■ Dimensione massima delle cariche: <100 μm; Fine

■ Densità: Ca. 1,5 kg/l





Scheda Tecnica Caparama

Applicazione

Supporti idonei

Tutti i supporti interni comunemente utilizzati in edilizia.

Preparazione del substrato

Pur essendo sempre consigliabile un sistema protettivo-decorativo comprensivo di un fondo di imprimitura, il prodotto in oggetto può essere direttamente applicato su supporti nuovi, accertandone comunque la pulizia e la congrua maturazione. Per rasature a gesso o pareti in gesso cartonato è opportuno un pre-isolamento con Capaplex o con Capagrund Universal. Nel caso di supporti invecchiati o spolveranti trattare preventivamente con Acryl-Hydrosol. Superfici particolarmente assorbenti o prepitturate con prodotti deboli, ma comunque senza sfogliamenti, devono sempre ricevere una mano d'imprimitura.

Preparazione del materiale

Mescolare bene prima dell'uso.

Metodo di applicazione

Pennello, rullo e apparecchi di spruzzatura, sia misto-aria, sia airless.

Diluizione

Con acqua.

Prima mano: 20-30%. Seconda mano: 15-20%.

Ciclo di applicazione

Dopo la completa essiccazione delle eventuali mani di fondo applicare da 1 a 2 mani di Caparama, secondo assorbimento e contrasto del supporto, grado di diluizione ed effetto desiderato.

Consumo/Resa

Circa 100-130 ml/m² | 7,5-10 m²/l, secondo il potere assorbente e la ruvidità del supporto. Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.

Condizioni di applicazione

Temperatura minima per l'applicazione: +5°C, aria, supporto, prodotto. Umidità relativa massima consentita: 80%.

Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne e in generale con temperatura inferiore a + 5° C (aria, supporto, prodotto).

Essiccazione/Tempo di essiccazione

A +20° C e U.R. 65% il tempo di essiccazione al tatto è di circa 4-7 ore; ricopribile dopo 4-8 ore. Carteggiabile dopo 24-48 ore, esercibile dopo 2-3 giorni.

In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.

Pulizia degli utensili

Con acqua, subito dopo l'uso.

Applicazione con sistema di spruzzatura

Airies

Ø Ugello: 0,38-0,48 mm (15"-19"); Pressione: 150-180 bar.

Avvertenze

Indicazioni di pericolo/Consigli di prudenza (Stato alla data di pubblicazione) Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. Non gettare i residui nelle fognature. Contiene un prodotto biocida: contiene miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1). Contiene 2-metil-2H-isotiazol-3-one, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Smaltimento

Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione locale/nazionale. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.

Valore limite Europeo per il contenuto in VOC

Di questo prodotto (cat. 1/a): 30 g/l. Questo prodotto contiene al massimo 15 g/l VOC.

Ulteriori informazioni

Voci di capitolato

Caparama

Applicazione a pennello, rullo o airless di una pittura traspirante per interni opaca avente classe di abrasione ad umido L3 e classe di copertura C2 (per una resa di 8 mq/l) secondo EN 13300. Diluibile con acqua al max 30%, contenente al massimo 15 g/l VOC ed avante una resa teorica di 7,5-10,0 mq/l. Sopraverniciabile dopo 4-7 ore.

Aggiornamento: febbraio 2019

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto. Alla pubblicazione di una nuova edizione, il presente estampoto perfeta le sua validità

tal sud utubere di reminicare in incomposibilità de di sugaritati, e a proprio de la sua validità.

Consulenza tecnica in questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di Assistenza Tecnica.