

Caparama

Pittura per interni opaca, traspirante e ad elevata copertura



Descrizione del Prodotto

| | |
|-------------------------|---|
| Descrizione | Pittura per interni ad elevata copertura, altamente traspirante. Il prodotto è disponibile nella versione "Bianco/Base 1" ad elevata copertura e Base 3 per colori forti. <i>Nuova qualità Base 3.</i> |
| 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 | <ul style="list-style-type: none"> ■ 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 e 14 litri (Bianco/Base 1); Confezioni da 0,94 - 4,7 e 9,4 litri (Base 3) |
| Colori | Bianco. Caparama è tintegeggiabile con i coloranti AVA. Si consiglia di tintegeggiare tutto il quantitativo occorrente in una volta sola per evitare differenze di tinta. Caparama è tintegeggiabile con il sistema tintometrico Color Express secondo le mazzette Caparol e molte altre reperibili sul mercato. |
| Opacità | Superopaco |
| 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 UNI EN 13300 <ul style="list-style-type: none"> ■ Abrasione ad umido: classe 3 ■ Rapporto di contrasto: classe 2 (per un consumo pari a 120 ml/m²) ■ Dimensione massima delle cariche: < 100 µm ■ Densità: Ca. 1,5 g/ml |



Applicazione

| | |
|---------------------------------------|---|
| 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. <i>Bianco/Base 1</i> Prima mano: 20-30%, Seconda mano: 15-20% <i>Base 3</i> Prima mano: 10-15%, Seconda mano: 10% |
| Sistema di tinteggiatura del supporto | 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. |
| Resa | circa 100-130 ml/m ² , 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. |
| Strumenti di pulizia | Con acqua, subito dopo l'uso. |
| Applicazione ad airless | Ugello: 0,38-0,48 mm (15"-19") Pressione: 150-180 bar |

Avvertenze

| | |
|--|---|
| Rischi particolari (Nota di pericolo) / Consigli di sicurezza (Stato alla data di pubblicazione) | Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone. In caso d'applicazione a spruzzo non respirare la nebbia di spruzzatura. Non gettare i residui nelle fognature. Contiene: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one; 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 | Conferire a riciclaggio solo le confezioni svuotate con residui di prodotto. Residui di materiale liquidi possono essere smaltiti come pitture idrosolubili, smaltire residui di materiale secchi come pitture indurite o come rifiuti domestici. |
| Valore limite Europeo per il contenuto in VOC | Di questo prodotto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene, al massimo: <i>Base 1</i> : 15 g/l VOC <i>Base 3</i> : 5 g/l VOC |

Aggiornamento: febbraio 2015

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 stampato perde 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.

Caparol Italia - divisione della DAW Italia GmbH & Co KG · Largo R. Murjahn, 1 · 20080 Vermezzo (MI) · Tel. +39 02 9485521 · fax +39 02 948552297 · email: info@dawitalia.it · web: www.dawitalia.it