

# Caparol Faschenputz

Rivestimento metilsiliconico, granulometria mm 1, permeabile al vapore acqueo e altamente idrorepellente



## Descrizione del Prodotto

Campo di Applicazione	Rivestimento strutturato, decorativo, con superficie a granulometria uniforme per la protezione di facciate esterne, nonché per ambienti interni ad elevata resistenza all'abrasione. A base metilsiliconica, idoneo inoltre per finiture su intonaci macroporosi (antiumido) ed in genere su superfici che necessitano bassa resistenza al passaggio del vapore acqueo.	
Proprietà del materiale	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Granulometria mm 1,0</li> <li>■ Dispersione metilsiliconica con pigmenti selezionati stabili alla luce e agli alcali</li> <li>■ Buona idrorepellenza</li> <li>■ Ottima permeabilità al vapore acqueo</li> </ul>	
Imballaggi	Confezione da 25 kg	
Colori	<p>Bianco. E' tinteggiabile con coloranti AmphiSilan Volltonfarbe, max. 3%.</p> <p>Colorazione in stabilimento con numerosi colori su richiesta. Prima di procedere all'applicazione è obbligatorio verificare l'esattezza del colore. Utilizzare su superfici continue solo colori della stessa produzione (lotto). Colori brillanti ed intensi possono avere un minore potere coprente; in tali casi si consiglia di applicare una prima mano con un colore simile coprente, di color pastello su base bianca. Potrebbe essere eventualmente necessaria una seconda mano di finitura.</p> <p><b>Solidità dei colori secondo foglio informativo BFS No. 26:</b> Classe: B Gruppo: 1</p>	
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 la riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.	
Dati tecnici	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Densità:</li> <li>■ Granulometria massima:</li> <li>■ Diffusione del vapore - spessore di aria equivalente sd:</li> <li>■ Permeabilità all'acqua (valore w):</li> <li>■ Forza di adesione:</li> <li>■ Assorbimento di acqua per capillarità:</li> </ul>	<p>Ca. 1,9 g/cm<sup>3</sup> 1 mm Classe V<sub>1</sub> - Alta, secondo EN 1062 Classe W<sub>3</sub> - Basso, secondo EN 1062 0,3 MPa 0,05 Kg/m<sup>2</sup> · h<sup>0.5</sup></p>



## Applicazione

Supporti idonei	Intonaci a calce e civili, calcestruzzo, nonché altri rivestimenti minerali; idoneo anche su superfici rivestite con prodotti sintetici, qualora ben aderenti e portanti.
Preparazione del substrato	Applicare il fondo Caparol Putzgrund, diluito al massimo con il 5% di acqua, in un colore corrispondente a quello del rivestimento successivo da applicare. L'utilizzo del fondo Caparol Putzgrund permette l'applicazione anche su supporti ricoperti da finiture non minerali, purchè stabili e portanti, senza la necessità della loro preventiva asportazione.  In caso di supporti sfarinanti o indeboliti, prima del fondo è necessario applicare l'imprimatura compattante AmphiSilan Grundfestiger. Come finitura applicare Caparol Faschenputz diluito al massimo con il 3% di acqua.
Preparazione del materiale	E' consigliabile, nel caso di messa in tinta, miscelare bene i quantitativi globali necessari per evitare differenze di tonalità.
Metodo di applicazione	A taloscia (l'applicazione a spruzzo non è consigliata).
Diluizione	Se necessario, con al massimo il 3% di acqua per ottenere la consistenza più adatta.
Sistema di tinteggiatura del supporto	La strutturazione segue immediatamente la stesura e viene effettuata con gli attrezzi specifici per i vari disegni. Applicare con taloscia in acciaio inox, lisciare a livello della grana (granello guida di circa 1 mm), quindi piallettare il materiale ancora umido.
Resa	circa 1,8 - 2,0 kg/m <sup>2</sup> , 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). Non applicare su superfici orizzontali soggette a carico d'acqua.
Essiccazione/Tempo di essiccazione	A +20° C e U.R. 65% il tempo di essiccazione è di circa 24 ore. 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.
Nota	Per evitare, in caso di superfici estese, l'insorgere di segni di ripresa, procedere con congrua forza lavorativa ed applicare il prodotto in un'unica passata, bagnato su bagnato. Non miscelare con altri prodotti.

## 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.
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/c): 40 g/l (2010). Questo prodotto contiene, al massimo 1 g/l VOC
Indicazione dei componenti	Dispersione acquosa di polimeri, pigmenti, cariche minerali e additivi.

### Aggiornamento: dicembre 2014

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