

Caparol-Haftgrund

Grund de aderență aplicabil la interior pentru vopsele de dispersie și vopsele de dispersie silicatică.
Emisii minime și fără solvenți.

Descrierea produsului

Domeniu de utilizare:

Grund-vopsea special, pigmentat alb pentru acoperirea suprafețelor interioare înainte de aplicarea stratului final de dispersii sintetice sau dispersii silicatică. Strat intermediar ca mijloc de aderență pe suprafețe netede, portante, de ex. pe plăci de gips-carton, beton, tencuieli din grupele de mortar PIV și PV precum și plăcile de construcții din ipsos. Ca strat de grund aderent pentru aplicarea tapetelor de orice fel pe suprafețe netede, cu un grad scăzut de absorbție.

Proprietăți:

Ușor de utilizat, diluabil cu apă, ecologic și cu miros neutru, capacitate de difuzie, coeficient s_d 0,03 m (datorită nuanțării pot exista discrepante în parametrii tehnici), crește aderența vopselei la suport, egalizează capacitatea de absorbție a suportului, putere mare de acoperire, strat de grund pentru vopselele pe bază de dispersie silicatică în cazul aplicării pe straturi suport fără capacitate de silicizare.

Liant:

Dispersie modificată pe bază de rășini sintetice conform DIN 55945.

Densitatea:

cca. 1,7 g/cm³.

Aviz:

Utilizarea fără probleme în spațiile de interior a fost evaluată de către Fraunhofer Wilhelm-Klauditz-Institut (WKI) și a fost marcată cu însemnul TÜV „verificat din punct de vedere al substanțelor dăunătoare”.

Avizul este disponibil la cerere.

Capacitate recipiente standard:

5 Litri și 12,5 Litri;

Capacitate recipiente Caparol-Haftgrund Airfix:

25 Litri și 120 Litri.

Nuanța:

Alb.

Caparol-Haftgrund poate fi nuanțat cu max. 25% coloranți CaparolColor Vollton und Abtönfarben (odinoară Alpinacolor) sau AVA - Amphibolin Vollton und Abtönfarben.

Caparol-Haftgrund este nuanțabil în sistemul de colorare computerizat ColorExpress în toate colecțiile de nuanțe cu un grad de luminozitate mai mare de cca. 70.

Rețineți:

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. La contactul cu ochii se va clăti imediat cu apă. A nu se inhala vaporii în cazul aplicării prin pulverizare. A nu se deversa în ape, canalizare sau pe sol.

Alte indicații: vezi fișa tehnică de securitate.



Depozitare:

La rece, ferit de îngheț.

Dezafectare:

Numai ambalajul gol poate fi dat spre reciclare. Resturile lichide de material pot fi evacuate ca deșeuri de vopsele pe bază de apă, iar resturile uscate de material ca vopsele întărite sau gunoi menajer.

Cod produs Vopsele și Lacuri:

M-GP01

Compoziție:

Dispersie pe bază de rășină acrilică, Dioxid de titan, Carbonat de calciu, Silicați, Apă, Aditivi, Conservanți.



Aplicare

Pregătirea stratului suport:

Suporturile trebuie să fie uscate, fără murdărie și fără substanțe de separare.

În ceea ce privește pregătirea stratului suport vă rugăm citiți fișa tehnică nr. 650 „Straturi suport și pregătirea acestora”.

Aplicare:

Grundul se aplică nediluat. Se diluează cu max. 5% apă sau CapaSol LF pentru reglarea consistenței de aplicare.

Consumul:

Consumul este de cca. 150-200 ml/m² pentru suprafețe netede. Pe suprafețe rugoase consumul crește corespunzător. Un consum exact se determină după efectuarea unor probe.

Procedul de aplicare:

Caparol-Haftgrund poate fi aplicat cu bidineaua, rola (role cu o lungime a firului de 14 –16 mm), sau aparate de pulverizat.

Pulverizare:

- Unghi de pulverizare: 50°
 - Duză: 0,023-0,026"
 - Presiune: 150-180 bari
- Pistolul se echipează cu filtru grosier pentru vopsele (verde). La aplicarea prin pulverizare se omogeniză bine și se strecoară vopseaua înainte de folosire.

Aparatele folosite se curăță cu apă după întrebuințare.

Compatibilitate:

Pentru a-și păstra proprietățile speciale, Caparol Haftgrund poate fi nuanțat doar cu CapaSol LF, CaparolColor Vollton- und Abtönfarben (odinioară Alpinacolor) sau AVA - Amphibolin Vollton und Abtönfarben. A nu se combina cu nici un alt produs.

Diluare:

Se diluează exclusiv cu apă.

Temperatura minimă de lucru și de uscare: +8°C pentru suport și în aer.

Timp de uscare:

La +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului se poate aplica următorul strat după 12 ore.

La temperaturi mai scăzute acești timpi se prelungesc.

Indicații

Consiliere tehnică:

În această informare tehnică nu pot fi luate în considerare toate straturile suport întâlnite în practică, precum și tratarea acestora. În cazul unor straturi suport ce nu se regăsesc în această informare tehnică, vă rugăm luați legătura cu reprezentanții noștri tehnici pentru detalii suplimentare.

