

Capadecor® ArteLasur

Lazură pentru perete, pe bază de acrilat, cu particule albe



Descrierea produsului

Domeniu de aplicare

Lazură deosebit de atractivă, special concepută pentru suprafețele pereților interiori. O parte din lazură o reprezintă particulele albe, care nu se amestecă după nuanțare cu alți pigmenți de culoare și care produc suprafețe luminoase de înaltă calitate, cu un aspect foarte sofisticat al culorilor.

Proprietăți

- Diluabilă cu apă, ecologică, miros redus
- Clasa 2 de rezistență la frecare umedă
- Aplicare sigură
- Rezistentă la soluții de dezinfectare pe bază de apă
- Nuanțabilă în sistemul ColorExpress

Liant

Dispersie acrilică

Ambalaj/Capacitate recipient

2,5 l

Culoare

Transparentă cu particule albe

Nuanțare:

ArteLasur se poate nuanța în sistemul ColorExpress în cca. 350 de culori conform paletarului Caparol 3D-System plus. Trebuie să se țină însă cont de faptul că pentru nuanțarea în sistemul ColorExpress, toate culorile trebuie alese din paletarul de culori "CD ArteLasur", întrucât, culoarea lazurii va fi diferită pe perete față de culoarea originală 3D, datorită caracterului său translucid, a metodei de aplicare, respectiv a grosimii stratului aplicat și a tonului de culoare al substratului.

Grad de luciu

Mat-mătășos, după uscare

Depozitare

La rece, dar ferit de îngheț.
Păstrați recipientele care au fost desigilate, închise ermetic.

Date tehnice

- Densitate: cca. 1,0 g/cm³

Produse complementare

- Caparol Haftgrund EG
- MultiStruktur Fein / Mittel / Grob
- Metallocryl Interior
- Pearl White

Utilizare conform Info tehnic nr.606
Definiția domeniilor de aplicare

Interior 1	Interior 2	Interior 3	Exterior 1	Exterior 2
+	+	○	-	-
(-) nu este recomandat / (○) recomandat condiționat / (+) recomandat				



Prelucrare

Suporturi recomandate

Suprafețele pereților și a tavanelor din interior. Stratul suport trebuie să fie curat, uscat și fără substanțe de separare. Respectați VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3.

Straturile suport alcaline nu sunt potrivite pentru a fi acoperite cu Capadecor ArteLasur.

Pregătirea suprafeței

Tencuieli pe bază de gips din grupa de mortare PIV:

Se va aplica un strat de grund cu Caparol Haftgrund EG. Tencuielile din gips sunt șlefuite pentru îndepărtarea stratului de sinter, se desprăfuiesc și se grunduiesc cu Dupa-Putzfestiger.

Plăci de construcții din gips:

Pe plăcile absorbante se aplică un strat de grund OptiSilan TiefGrund sau Dupa-Putzfestiger. Pe plăcile foarte compacte, netede, se aplică un strat de grund ca punte de aderență cu Caparol Haftgrund EG.

Plăci de gips (plăci de gips-carton):

Se șlefuiesc urmele de la șpăcluire. Suprafețele de gips (șpăcluite cu materiale pe bază de gips) se consolidează cu Dupa-Putzfestiger. Se aplică apoi un strat de grund cu Caparol Haftgrund EG, OptiSilan TiefGrund sau CapaSol Konzentrat diluat 1:4 cu apă. Pe plăcile cu substanțe colorante, solubile în apă, se aplică un strat de grund cu Caparol AquaSperrgrund. Vezi fișa BFS nr. 12.

Beton:

Se elimină eventualele resturi de decofrol, precum și substanțele făinoase, nisipoase. Eventual se poate scădea alcalinitatea suprafeței cu ajutorul unei substanțe de fluatare.

Zidărie aparentă din cărămidă și zidărie aparentă din cărămidă/bolțari de var cu nisip:

Se verifică alcalinitatea și eventual dacă este cazul se reduce nivelul acesteia prin fluatare.

Suprafețe cu acoperiri portante:

Straturile anterioare de vopsea mată și ușor absorbante se vopsesc direct. Straturile de lac sau cele lucioase se șlefuiesc. Grunduiți cu Caparol Haftgrund EG.

Suprafețe cu acoperiri neportante:

Se îndepărtează straturile vechi de lacuri, vopsele de dispersii sau tencuielile deteriorate pe bază de rășini sintetice. Pe suprafețele netede, slab absorbante, se aplică un strat de grund cu Caparol Haftgrund EG. Pe suprafețele foarte poroase, nisipoase sau absorbante, se aplică un strat de grund cu OptiSilan TiefGrund sau CapaSol Konzentrat, diluat 1:4 cu apă. Vopselele minerale fără capacitate portantă se îndepărtează mecanic iar suprafața se curăță de praf. Se aplică un strat de grund cu Dupa-Putzfestiger.

Suprafețe acoperite cu vopsea pe bază de clei:

Se spală bine suprafața și se aplică un strat de grund Dupa-Putzfestiger.

Tapetele nevopsite cu inserții de așchii de lemn, în relief sau imprimate:

Se poate aplica direct.

Tapete neaderente:

Se îndepărtează complet tapetul. Cleiul și resturile de tapet se spală foarte bine, iar suprafețele respective se grunduiesc cu Dupa-Putzfestiger.

Suprafețe afectate de mucegai:

Mucegaiul și infestarea fungică se îndalătură prin curățare umedă. Suprafața se spală temeinic cu Capatox sau cu FungiGrund și se lasă să se usuce bine. Se aplică un strat de grund în funcție de tipul și natura stratului suport. Se vor respecta reglementările și dispozițiile legale (de ex. prevederile privind produsele biocide și substanțele periculoase).

Suprafețe cu pete de nicotină, apă, funingine sau grăsime:

Petele de nicotină precum și petele de funingine sau grăsime se spală cu apă cu adaos de detergent de curățare de uz casnic și degresant și se lasă să se usuce bine. Petele uscate de apă, se curăță uscat prin periere. Se aplică un strat de grund de izolație cu Caparol AquaSperrgrund.

Lemn și materiale lemnoase:

Se acoperă cu lacuri acrilice sau poliuretanic, Capacryl sau Capacryl PU, ecologice și diluabile cu apă.

Suprafețe cu mici imperfecțiuni:

După lucrările pregătitoare adecvate, retușați cu Caparol-Akkordspachtel conform instrucțiunilor de prelucrare și dacă este necesar, amorsați din nou.

Notă: în cazul șpăcluirilor în calitățile Q2/Q3 respectiv în cazul straturilor subțiri < 0,5mm pe bază de ipsos, sau mase de șpaclu cu liant hidraulic în calitățile Q2/Q3, se recomandă un grund transparent pe bază de apă. În acest sens, facem trimitere la Fișa Nr. 2-9/2020 a zugravilor și aplicatorilor de lacuri "Defecte de aderență a finisajelor aplicate pe mase de șpaclu/placi din ghips" a Asociației Federale de Vopsele, Decorațiuni, Protecția Clădirilor și Comitetul Federal de Vopsele și Protecția Valorii Proprietății" (Germania).

Ca o alternativa la masele de șpaclu Q3 pe bază de gips, s-au dovedit eficiente masele de șpaclu sub formă de pastă.

Sistemul de acoperire

Notă pentru design:

Substratul trebuie să fie întotdeauna fără contraste de culoare. Lazurile pentru pereți sunt materiale transparente, ce lasă a se vedea culoarea și structura substratului. Din acest motiv, aplicarea de mostre și aprobarea clientului sunt esențiale. În cazul în care lazura nuanțată în culori foarte deschise se aplică pe suprafețe puternic structurate, efectul vizual conferit de particulele albe din lazură poate fi unul limitat.

Efectul de contrast este mai mare atunci când pe straturi intermediare în culori deschise se aplică straturi de lazură în culori închise.

ArteLasur poate fi folosit de asemenea și nenuanțat, pe fundaluri în ton închis. Se pot obține suprafețe cu un aspect foarte nobil prin adăugarea a 1% până la 5% pigmenți de efect. Acești pigmenți de efect se amestecă bine în produs pentru a se obține un material omogen (va rugăm consultați fișa cu Informații tehnice nr. 816).

Strat intermediar pentru crearea suprafețelor netede:

- Caparol Weissgrund

Strat intermediar pentru crearea suprafețelor texturate:

- MultiStruktur Fein; Mittel sau Grob

Strat final:

ArteLasur este un produs gata pregătit pentru aplicare și nu trebuie diluat. Vă recomandăm aplicarea lazurii pe toată suprafața folosind o perie moale (de ex. o perie lată, sau o perie ovală). Aplicarea se face cu mișcări scurte și încrucișate. După o scurtă perioadă de zvântare, suprafața va fi periată ușor cu o perie uscată, cu păr moale (de ex. o perie moale pentru tapet sau o perie pentru praf). În funcție de aspectul dorit, se poate aplica un strat suplimentar de produs nuanțat într-o altă culoare, ud-pe-ud, sau după uscarea primului strat. Un al doilea strat de lazură nuanțată crește intensitatea culorii, numărul de particule albe și rezistența la uzură. Un al doilea strat cu ArteLasur nenuanțat crește numărul de particule albe și rezistența la uzură.

		
Stratul de grund și dacă este cazul și stratul intermediar, se aplică cu pensula cu mișcări în cruce, respectiv se structurează într-un model omogen după aplicarea cu rola.	După uscare, ArteLasur se aplică cu o pensulă, cu mișcări scurte și încrucișate.	După o scurtă perioadă de zvântare, suprafața se va șterge ușor folosind o perie uscată cu păr moale, sau cu o unealtă de ștergere, pentru a intensifica efectul particulelor albe.

Atenție:

Pentru a evita urmele evidente de rolă, stratul de bază trebuie aplicat cu pensula, sau dacă s-a aplicat cu rola, se va structura ulterior cu pensula/peria.

Consum

Cca. 110-120 ml/m²/pe strat, pe suprafețe netede

Condiții de prelucrare

Temperatura minimă pentru aplicare:
+ 5°C pentru aer și stratul suport.

Uscarea/Timp de uscare

La o temperatură de +20°C și 65% umiditatea relativă a aerului, produsul este uscat la suprafață după cca. 4 ore.

Curățarea uneltelor

Cu apă și săpun, imediat după utilizare.

Recomandări

Fraze de pericol și precauție (valabil la data publicării)

Poate provoca o reacție alergică a pielii. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor. ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun. Conține: 1,2-benzotiazol-3 (2H)-onă, 2 metil-2Hizotiazol-3-onă, 4,5-diclor-2-octil-2H-izotiazol-3-onă, amestec de 5-clor-2 -metil-2Hizotiazol- 3-onă [EG Nr. 247-500-7] și 2-metil-2H-izotiazol-3-onă [EG Nr. 220-239-6] (3:1). Avertizare! Se pot forma picături respirabile periculoase la pulverizare. Nu respirați prin pulverizare sau ceață. Sfaturi pentru alergici: telefon de urgență +40 21 318 36 06 (Luni-Vineri între orele 8:00-15:00) Institutul Național de Sănătate Publică.

Eliminare

Pot fi reciclate numai ambalajele goale. Resturile lichide de material se elimină la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, iar resturile uscate de material ca deșeuri din construcții și demolări, ca deșeuri municipale sau menajere.

Valoare limită admisă de UE pentru conținutul COV

al acestui produs (Cat. A/l): 200 g/l (2010). Acest produs conține max.30 g/l COV.

Cod produs vopsele și lacuri

BSW20

INFORMAȚII TEHNICE NR. 859

Compoziție	Rășină sintetică, dioxid de titan, silicați, apă, aditivi, conservanți.
Asistență tehnică	În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu se găsesc în această fișă tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.
Suport Tehnic	Tel.: 0800.800.600 E-Mail: tehnic@caparol.ro

Informații tehnice Nr. 859 · Ediție: Noiembrie 2022

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro. Acest document este o traducere și o adaptare a fișei tehnice germane nr. 859 - ArteLasur - Ediție: Noiembrie 2022

DAW BENȚA Romania SRL · Str. Principală Nr. 201 · 547525 Sâncraiu de Mureș, Mureș · Tel/Fax 0265-320.354, 320.522 · E-mail office@caparol.ro · Internet www.caparol.ro
Reprezentanță București · Șos. Titulescu Nr. 119 · 011136 București · Tel/Fax 021-223.29.66 · E-mail officebuc@caparol.ro