

# Capadecor<sup>®</sup> Arte Twin Basic

Tehnică de șpaclu de efect inovativă pentru interior.



## Descrierea produsului

Domeniu de aplicare	Capadecor ArteTwin este o tehnică de șpaclu multicoloră, foarte atractivă, pentru suprafețe interioare de o eleganță naturală. Tehnica ArteTwin constă în aplicarea simultană a două sau mai multe componente printr-o tehnică de șpăcluire. Datorită multiplelor posibilități de combinație a materialului și a variatelor tehnicilor de lucru, rezultă suprafețe cu un aspect optic variat de la discret la contrastant.
Proprietăți	<p><b>Particularități:</b></p> <p>Se aplică cu o gletieră special creată, un prim strat din minim două materiale. (Tehnica Twin). Componentele ArteTwin Basic și ArteTwin Effect conțin particule albe, care nu se amestecă cu alți pigmenți (nepigmentabile) și care conferă produsului un aspect unic. În timpul aplicării, particulele sunt eliberate, rezultând o structură naturală, specifică acestei tehnici. Capadecor ArteTwin este un produs patentat (nr. EP 024253452).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Acrilică</li> <li>■ Gata pregătită de aplicare</li> <li>■ Ecologică, fără miros</li> <li>■ Fără solvenți</li> <li>■ Nuanțabil în ColorExpress</li> <li>■ Posibilitate de curățare</li> </ul>
Liant	Dispersie acrilică.
Ambalaj/Capacitate recipient	5 litri și 10 litri
Culoare	Albă cu particule albe în componență, nuanțabil în sistem ColorExpress în cca. 120 nuanțe de culori pe Caparol 3D-System.
Grad de luciu	Mat (conform DIN EN 13 300)
Depozitare	La rece, dar ferit de îngheț, în recipiente bine închise.



## Prelucrare

Suporturi recomandate

Pregătirea suprafeței

Toate suporturile interioare uzuale, curate, uscate și fără substanțe de separare.

**Indicație:**

Suprafețele rugoase și ușor structurate se vor gletui cu Caparol AkkordSpachtel Fein sau Mittel, respectiv cu Akkord-Leichspachtel.

**Tencuielile de mortar din grupele PI, P II și P III:**

Tencuielile tari și cu absorbție normală se vopsesc cu Caparol-Haftgrund fără o prelucrare prealabilă. Pe tencuielile absorbante și ușor nisipoase se aplică un grund cu Caparol OptiGrund ELF sau CapaSol LF. Pe tencuielile puternic absorbante și nisipoase se grunduiesc cu Caparol-Tiefgrund TB sau AmphiSilan-Putzfestiger.

**Gleturile de ghips și tencuielile de mortar din grupele P IV :**

În cazul gleturilor de ghips, se șlefuieste poșghița de sinterizare cu o foaie abrazivă, se curăță de praf și se grunduiesc cu Caparol-Haftgrund.

**Plăcile de ghips:**

Se șlefuiesc suprafețele chituite. Pe plăcile absorbante se aplică un grund de tipul CapaSol LF. Pe suprafețele puternic absorbante se aplică Caparol-Tiefgrund TB sau AmphiSilan-Putzfestiger. Plăcile normal-absorbante se grunduiesc cu Caparol-Haftgrund.,

**Plăcile de ghips-carton:**

Se șlefuiesc suprafețele chituite. Suprafețelor chituite se grunduiesc cu CapaSol. Plăcile puternic absorbante se grunduiesc cu Caparol-Tiefgrund TB sau AmphiSilan-Putzfestiger. Plăcile normal absorbante se grunduiesc cu Caparol-Haftgrund. La plăcile care prezintă pete de substanțe solubile în apă, colorate, se aplică un strat de grund fin de filtrare Caparol AquaSperrgrund. A se vedea fișa tehnică pentru Caparol AquaSperrgrund.

**Beton:**

Se îndepărtează eventualele bavuri, cât și resturile de materiale prăfoase sau nisipoase. Suprafețele puternic absorbante se grunduiesc cu Caparol-Tiefgrund TB sau AmphiSilan-Putzfestiger. Suprafețele normal absorbante se grunduiesc cu Caparol-Haftgrund.

**Suprafețele acoperite cu o vopsea portante:**

Straturile anterioare de vopsea mate și ușor absorbante se vopsesc fără o prelucrare prealabilă. Straturile vechi de lac sau cele lucioase se șlefuiesc mat, după care se grunduiesc cu Caparol-Haftgrund.

**Suprafețele acoperite cu vopsea neportante:**

Suprafețele acoperite cu lacuri, dispersii colorate sau tencuieli pe bază de rășini sintetice deteriorate se îndepărtează. Pe suprafețele netede, ușor absorbante se aplică Caparol-Haftgrund. Suprafețele absorbante, poroase și nisipoase se grunduiesc cu Caparol OptiGrund ELF sau CapaSol LF. Straturile de vopsea de natură minerală, deteriorate se îndepărtează mecanic și se curăță de praf. Se aplică un grund Caparol-Tiefgrund TB sau AmphiSilan-Putzfestiger.

**Suprafețele acoperite cu vopsea amestecată cu clei:**

Se spală suprafața și se aplică un grund de profunzime Caparol-Tiefgrund TB sau AmphiSilan-Putzfestiger.

**Tapetele nevopsite de tip rugos, în relief sau imprimate pe hârtie, tapet neaderent:**

Resturile de tapet se îndepărtează. Cleiul și resturile de tapet se spală. Suprafețele respective se grunduiesc cu Caparol-Tiefgrund TB sau AmphiSilan-Putzfestiger.

**Suprafețele pătate cu nicotină, apă, negru de fum sau grăsime:**

Petele de nicotină, precum și petele de negru de fum sau grăsime se spală cu apă cu detergent menajer degresant, după care se lasă să se usuce bine. Petele de apă uscate se curăță uscat, prin periere. Se aplică un strat de grund de izolație cu Caparol AquaSperrgrund (Fișă tehnică nr. 384).

**Lemn și masă lemnoasă:**

Se aplică un strat de grund de tip Capacryl Holz-IsoGrund. Pe plăcile melaminate se face o grunduire cu Capacryl-Haftprimer.

**Mici suprafețe defectuoase:**

După pregătirea corespunzătoare, se repară conform indicațiilor de prelucrare cu Caparol Akkordspachtel și, după caz, se aplică ulterior un strat de vopsea drept grund.

**Atenție:**

La aplicarea Caparol-Tiefgrund TB pe suprafețele interioare apare un miros specific de solvent. De aceea în spațiile sensibile la mirosuri se va utiliza AmphiSilan-Putzfestiger.

Mod de aplicare

**Compoziția straturilor:**

**Stratul intermediar:**

După grunduirea suportului se aplică un strat intermediar de Indeko-Plus sau Caparol-Putzgrund alb evitându-se formarea unei structuri ca urmare a aplicării cu rola.

**Atenție:**

ArteTwin nu se aplică direct peste suprafețe alcaline (ex. vopsele sau tencuieli silicaticice).

**Stratul final:**

ArteTwin Basic și ArteTwin Effect sunt aplicate pe gletiera specială și cu ajutorul acesteia se șpăcluiește peretele. În funcție de efectul optic dorit se poate lucra "ud pe ud" sau se poate aștepta uscarea primului strat. Pentru aceasta urmați instrucțiunile de aplicare.

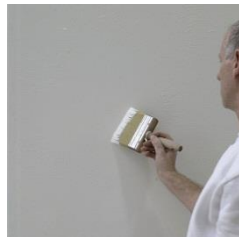
**Tehnica de aplicare:**

Tehnica de șpăcluire ArteTwin se bazează pe aplicarea simultană a două materiale (Tehnica Twin). Pentru aceasta se pot aplica două nuanțe de ArteTwin Basic sau o combinație între ArteTwin Basic și ArteTwin Effect Gold sau Silber, alăturate, pe gletiera specială iar apoi, prin tehnica de șpăcluire, se aplică pe stratul suport prin apăsare sub formă de pete. Această tehnică de șpăcluire poate fi adaptată în funcție de efectul optic dorit. Astfel rezultă un efect optic unic ArteTwin.

Această etapă se poate relua după uscarea materialului.

Când se dorește obținerea unui efect perlat, după uscarea materialului se poate aplica un strat de ArteTwin Effect Gold sau Silber pe întreaga suprafață sau sub formă de pete. Pentru suprafețe foarte apropiate cum ar fi de ex. colțurile interioare, se va utiliza pentru aplicare unelte potrivite (pensulă moale).

Instrucțiuni de aplicare



**Pasul 1:**

Stratul intermediar se aplică cu rola și se periază pentru uniformizare.



**Pasul 2:**

Materialul se așează alăturat pe gletiera specială pentru ArteTwin.



Materialul se aplică sub formă de pete alăturate pe stratul suport pe direcții diferite.



Petele de material se omogenizează pe suprafață...



**Pasul 3:**

... și se șpăcluiește conform modelului dorit.



După uscarea primului strat se aplică ArteTwin Effect Gold sau Silber sub formă de pete sau pe întreaga Suprafață prin aceeași tehnică de șpăcluire.

Consum

**Șpăcluire cu ArteTwin Basic:**

cca. 250-300 ml/m<sup>2</sup>

**Șpăcluire cu ArteTwin Basic și ArteTwin Effect:**

cca.250-300 ml/m<sup>2</sup> ArteTwin Basic și cca.150 ml/m<sup>2</sup> ArteTwin Effect.

**Acoperire cu ArteTwin Effect (strat final):**

cca. 50-150 ml/m<sup>2</sup>, în funcție de tehnica de aplicare.

Consumul exact se determină după efectuarea de probe pe stratul suport.

Temperatura minimă de lucru

+ 5°C pentru suport și aer.

Timp de uscare

La + 20°C și 65% umiditate relativă a aerului, după cca. 6 ore este uscat la suprafață. La aplicarea mai multor straturi, timpul de uscare a unui strat este de cca.12 ore.

Unelte

**Gletieră specială ArteTwin**

Gletieră din material plastic specială cu colțuri rotunjite și talpă interschimbabilă pentru aplicarea simultană a unuia sau mai multe produse ArteTwin.

**Pentru aplicarea produsului ArteTwin se va utiliza numai acest tip de gletieră, alte modele nu sunt permise.**

Curățarea instrumentelor de lucru

Se curăță cu apă după întrebuințare, iar după caz împreună apă cu detergent lichid.

## Recomandări

Indicații de pericol/  
Sfaturi de securitate  
(valabil la data publicării)

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. La contactul cu ochii, se va clăti imediat cu apă.  
A nu se deversa în ape, canalizare sau sol.  
Alte indicații: vezi fișa cu date de siguranță a produsului.

Dispoziții  
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.

Valoare limită admisă de UE  
pentru conținutul VOC

Categoria A/I): max.200 g/l (2010).. Acest produs conține maxim 50 g/l VOC.

Cod produs Vopsele si lacuri

M-DF02

Declarație  
Conținutul de substanțe

Dispersie pe bază de rășină acrilică, Pigment colorat, Material de umplutură mineral, Apă, Aditivi, Conservanți.

Alte informatii

Vezi fișa de securitate a produsului.

Asistență tehnică

În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu sunt enumerate în această informare tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau reprezentanții noștri comerciali. Suntem bucuroși să vă informăm în detaliu pentru fiecare obiectiv în parte.

Suport Tehnic

☎ 0800.800.600  
e-mail: [tehnice@caparol.ro](mailto:tehnice@caparol.ro)

### Informații tehnice nr. 896 · Ediție: Mai 2012

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 a condițiilor 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 privind actualitatea acestei fișe cu informații tehnice pe [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro).

**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](mailto:office@caparol.ro) · Internet [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro)  
**Reprezentanță București** · Șos. Titulescu Nr. 119 · 011136 București · Tel/Fax 021-223.29.66 · E-mail [officebuc@caparol.ro](mailto:officebuc@caparol.ro)