

# Capadecor Antique Effekt

Lac transparent de interior pentru crearea de efecte antice stilizate



## Descriere produs

Domeniu de aplicare	Lac incolor pe bază de apă, folosit ca strat intermediar, care la contact cu stratul următor (vopsea emulsie), formează fisuri prin care este vizibilă culoarea stratului de bază. Folosit ca material decorativ, poate crea detalii arhitecturale interesante la interior (coloane, ferestre, uși, mobilier și alte elemente). Este foarte ușor de folosit. Poate fi aplicat pe toate suprafețele interne adecvate pentru vopselele de dispersie.
Proprietăți	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ miros redus</li> <li>■ concentrat</li> <li>■ pe baza de apă</li> <li>■ ecologic</li> <li>■ ușor de aplicat</li> </ul>
Material de bază	Dispersie pe bază de rășină sintetică.
Ambalaj/Capacitate recipient	1 l
Depozitare	La loc uscat, rece, ferit de îngheț și protejat de lumina directă a soarelui.
Date tehnice	Densitate: cca. 1,06 g/cm <sup>3</sup>
Valabilitate	24 luni de la data înscrisă pe ambalaj, păstrată în ambalaj original sigilat, în condițiile menționate.


## Prelucrare

Suporturi recomandate	Stratul suport trebuie să fie curat, aderent și fără substanțe de separare. Se recomandă grundurile sau vopselele acrilice mat-mătăsoase.
Pregătirea suprafeței	Vă rugăm să consultați fișa tehnică nr. 650 „Straturi suport și pregătirea lor” în vederea determinării compatibilității produsului pe diferitele substraturi și pregătirea lor specială.
Produse complementare	<p>Pentru finisarea pereților interiori:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Weissgrund (exclusiv ca și strat de bază)</li> <li>- Indeko-plus</li> <li>- Amphibolin</li> <li>- Metalloeryl Interior</li> <li>- CapaGold/ CapaSilber</li> </ul> <p>Pentru finisarea suprafețelor din lemn la interior:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacryl PU-Gloss</li> <li>- Capacryl PU-Satin</li> </ul>



Diluare	Nu se diluează.
Instrucțiuni de aplicare	Stratul suport pregătit în prealabil, se va vopsi în culoarea dorită. Peste stratul de bază pregătit și complet uscat se va aplica lacul Antique Effekt cu o pensulă sau cu rola. Înainte de aplicare, lacul se amestecă cu grijă. Cu cât stratul de lac este mai gros, cu atât efectul fisurilor va fi mai vizibil. La final, peste stratul uscat de Antique Effekt, se va aplica un strat subțire de vopsea acrilică. Efectul de fisurare începe după aproximativ 1 minut. După începerea acestui proces de fisurare, suprafața nu mai poate fi prelucrată. Pentru a mări stabilitatea, după uscare, se recomandă aplicarea unui strat de lac transparent pe bază de apă. Curățarea echipamentului se face prin spălare cu apă, imediat după utilizare.
Culoare/Nuanță	Transparent
Grad de luciu	Depinde de stratul final
Consum	Cca. 120-125 ml/m <sup>2</sup> , pentru a acoperi suprafețe netede. Pe suprafețe structurate consumul va crește. Consumul exact se determină prin efectuarea de probe.
Condiții de prelucrare	<b>Limita inferioară a temperaturii pentru prelucrare și uscare:</b> + 5°C pentru substrat și aer.
Timp de uscare	La o temperatură a camerei de aproximativ +20°C și o umiditate a aerului de maxim 65%, uscarea durează 6 ore. La temperaturi mai mici și umiditate mai ridicată, timpul de uscare crește.
Unelte	Se aplică cu pensula sau cu rola.
Nota	Aceste informații se bazează pe cele mai recente studii tehnice dar și pe experiența noastră. Datorită varietății de baze și a condițiilor specifice de la locul aplicării, clientul este obligat să verifice ca materialele noastre să corespundă scopului de utilizare și condițiilor impuse.

## Recomandări

Măsuri de securitate (valabil la data publicării)	A nu se lăsa la îndemâna copiilor. La contactul cu ochii sau pielea, se spală imediat cu multă apă. A nu inspira vaporii formați la pulverizare. A nu se arunca la canalizare. A se evita dispersarea în mediu. Indicații suplimentare: vezi fișa cu date de securitate a produsului.
Dezafectare	Pot fi reciclate numai ambalajele goale. Resturile lichide de material se dezafectează la un punct de colectare a vopselelor/lacurilor vechi, 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/a): 30 g/l (2010). Acest produs conține max. 20 g/l COV.
Consultanță tehnică	În această publicație nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport ce nu se regăsesc în această informare tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Suntem bucuroși să vă oferim sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.
Suport tehnic	 0800.800.600 e-mail: <a href="mailto:tehnice@caparol.ro">tehnice@caparol.ro</a>

## Informații tehnice nr. R74 - Ediție: Martie 2016

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. Informații-vă privind actualitatea acestei fișe cu informații tehnice pe [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro).