

# Capalac Venti

Temeljni, među i završni lak za drvene prozore i drvene dijelove ograničenih dimenzija s regulacijom vlažnosti. Za unutarnje i vanjske radove. Bez aromatskih ugljikovodika.



## Opis proizvoda

Primjena	Lak sustav za prozore s regulacijom vlažnosti, pogodan kao temeljni, među i završni premaz. Na griljama se preporuča upotreba Capadur Color Wetterschutzfarbe zbog često štetnih konstrukcijskih uvjeta. Nije preporučljiv za drvene grede i drvene fasade. Zbog svog karakterističnog mirisa, u osjetljivim unutarnjim prostorima preporučamo koristiti Capacryl PU-Satin.
Svojstva materijala	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ elegantna i laka obrada</li> <li>■ regulira vlažnost</li> <li>■ brzo se suši</li> <li>■ dobro pokriva rubove</li> <li>■ otpornost na uobičajena sredstva za čišćenje u domaćinstvu i kratkotrajno na slabe kiseline i lužine</li> <li>■ bez aromatskih ugljikovodika</li> </ul>
Osnova materijala	Alkidna smola na bazi otapala, bez aromatskih ugljikovodika.
Pakiranje/Veličina pakiranja	375 ml, 750 ml, 2,5 l, 10 l
Nijanse	<p>■ <b>ColorExpress:</b> 1 l, 2,5l, 10 l</p> <p>Bijela. Posebne nijanse dostupne ColorExpress (Capalac mix) sustavu. Kod intenzivnih i tamnih nijansi mogu na površini premaza nastati privremeno otarine pigmentata, po potrebi lakirati prozirnim lakom Capalac Kunstharz-Klarlack. Napomena: Kod svijetlih nijansi i bijele boje može zbog oskudnog utjecaja svjetla (UV zračenje) i kemijskih utjecaja kao što su npr. pare amonijaka iz sredstava za čišćenje, materijala za ljepljenje, premazivanje ili brtvljenje doći do pojave žutila na površini laka. To žutilo je tipično za materijal i ne predstavlja manu proizvoda.</p> <p><b>Postojanost nijanse prema BFS uputi br. 26:</b> Vezivo: Klasa B Pigmentacija: Grupa 1 do 3, ovisno o nijansi</p>
Stupanj sjaja	Svilenkasti sjaj.
Skladištenje	Na suhom i hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja. Načetu ambalažu držati dobro zatvorenu.
Tehnički podaci	■ Gustoća: ca. 1,25 g/cm <sup>3</sup>



## Primjena

Prikladne podloge

Drveni elementi stabilnih, ograničeno stabilnih i nestabilnih dimenzija. Podloga mora biti čista, nosiva bez tvari koje razdvajaju.  
Vlažnost drveta ne smije prijeći kod elemenata stabilnih dimenzija 13%, a kod onih s ograničeno stabilnim i nestabilnim dimenzijama 15%.

Priprema podloge

**Nove drvene površine:**

Glatke, oblanjane površine obrusiti u smjeru vlakana i očistiti, sastojke u drvetu koji izbijaju, npr. smolu, odstraniti. Oštre rubove slomiti (vidjeti također BFS Uputu br. 18).

**Stare drvene površine:**

Posivjele, vremenom istrošene drvene površine obrusiti do neugroženog, nosivog drveta i očistiti. Oštre rubove slomiti (vidjeti također BFS Uputu br. 18).

**Stari premazi:**

Nenosive stare premaze potpuno ukloniti do nosive površine. Stare premaze koji čvrsto drže obrusiti i očistiti.

Način primjene

**Savjeti za nanošenje špricanjem:**

	Ø mlaznice	Pritisak	Razrjeđivanje	Temperatura materijala
Aircoat-Tempspray	0,011–0,013 inča	180–200 bara	isporučena konzistencija	35 °C

Obrada:

Nanošenje sa Aircoat je moguće u konzistenciji isporučenog proizvoda, ako je proizvod prethodno zagrijan. Capalac Venti se može nanositi valjkom, četkom ili špricanjem i već je podešen za nanošenje.

Sistem nanošenja na površinu

Podloga	Primjena	Priprema podloge	Impregniranje	Grundiranje	Međupremaz	Završni premaz
Drvo, drveni materijali	Unutra	Obrusiti	-	Capalac Venti	Capalac Venti	Capalac Venti
Drvo	Vani	BFS uputa br. 18	Capalac Holz-Imprägnier-Grund	Capalac Venti	Capalac Venti <sup>1</sup>	Capalac Venti
Nosivi stari premazi	Unutra/vani	Izbrusiti / očistiti lužinom	- <sup>2</sup>	Capalac Venti		Capalac Venti

1) Na stabilnim drvenim elementima je prema BFS uputi br. 18 potreban dvostruki međupremaz. Nanijeti impregnaciju, temeljni i međupremaz prije ugradnje i među i završni premaz nakon ugradnje (vidjeti BFS Uputu br. 18).

2) Oštećena mjesta na starim premazima (sirovo drvo) impregnirati sa Capalac Holz-Imprägniergrund. Unutarnje područje vanjskih prozora i vanjskih vrata se računa u vanjsko područje i impregnira se sa Capalac Holzimprägniergrund.

Potrošnja

	Četka/kist	Valjak	Špricanje (Aircoat)
<b>Potrošnja ml/m<sup>2</sup> / nanosu</b>	100-110	90-100	130

Vrijednosti potrošnje su okvirne vrijednosti koje mogu odstupati ovisno o podlozi i njenim svojstvima. Točnu vrijednost potrošnje odrediti prethodnim probnim premazivanjem.

Uvjeti primjene/vanjski uvjeti

**Temperatura materijala, zraka i podloge:**

Min. 5 °C

Vrijeme sušenja

Pri 20 °C i 65% relativne vlažnosti zraka	otpornost na prašinu	suho na dodir	može se premazivati	može se ponovo špricati
nakon sati	3	6-7	4-6	6

Čišćenje alata

Kod nižih temperatura i više vlažnosti zraka se vremena sušenja produljuju.

Nakon upotrebe testbenzinom, zamjenom za terpentini ili uljnim razrjeđivačem.

## Upute

Oznake upozorenja «R» / Oznake obavijesti «S»

Zapaljiva tekućina i para. Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Čuvati izvan dohvata djece. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti. Ne udisati pare/aerosol. Sprječiti dodir s očima, kožom ili odjećom. Rabiti samo na otvorenom ili u dobro prozračenom prostoru. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. AKO SE PROGUTA: isprati usta. NE izazivati povraćanje.

Sadrži 2-butanon oksim, Bis(1,2,2,6,6-pentametil-piperidil)sebacat, metil-(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil)sebacat, Metil-(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil)sebacat. Može izazvati alergijsku reakciju.

Odlaganje

Na reciklažu davati samo ambalažu praznu bez ostataka. Ambalažu s ostacima odlagati na sabirnom mjestu za stare lakove.

HOS kategorija i granična vrijednost:

A(d), 300 g/l; maks. 300 g/l

Kod proizvoda boja i lakova

M-LL01

Deklaracija sadržaja

**Capalac Venti bijeli i Capalac mix Venti bijeli:**

*Alkidna smola, titan dioksid, kalcij karbonat, silikati, alifati, aditivi*

**Capalac Venti transparent:**

*Alkidna smola, kalcij karbonat, silikati, alifati, aditivi*

Detaljniji podaci

Vidjeti Sigurnosno-tehnički list.

Služba za korisnike

Caparol d.o.o., Sveta Nedelja, Obrtnička 15  
tel: 01/3373-731  
fax: 01/3373-733  
mail: info@caparol.hr  
Više informacija: www.caparol.hr

## Tehničke informacije br. 086 · Stanje: Rujan 2015

Ove tehničke informacije su sastavljene na temelju najnovijeg stanja tehnike i naših iskustava. U pogledu mnoštva raznih podloga i uvjeta na objektima, kupac / korisnik ima obvezu na vlastitu odgovornost provjeriti prikladnost naših proizvoda za predviđenu svrhu, stručno i propisno.

Tehničke informacije važe samo u najnovijem izdanju. Po potrebi se uvjerite u aktualnost ovog izdanja na adresi [www.caparol.de](http://www.caparol.de).

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711351 · Internet [www.caparol.de](http://www.caparol.de)  
Niederlassung Berlin · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88