

# Capadur SilverStyle

Vodorazrjediva lazura s efektom za atraktivno oblikovanje drvenih površina. Za unutarnje i vanjske radove.



## Opis proizvoda

### Primjena

Efektna lazura s metalnim sjajem za vrlo atraktivno i decentno oblikovanje drvenih površina. Primjenjuje se za unutarnje radove i za vanjske radove na drvenim elementima stabilnih dimenzija kao što su prozori i vrata, drvenim elementima ograničeno stabilnih dimenzija kao što su drvene konstrukcije na utor i pero i na drvenim elementima koji ne drže mjeru (nestabilnih dimenzija), npr. na fasadama. Nije prikladno za drvo koje je u stalnom dodiru sa zemljom i vodom.

### Svojstva materijala

- aluminijski brončani pigmenti daju plemeniti efekt
- izvanredna UV zaštita pomoću reflektirajućih pigmenta
- visoki stupanj zaštite od vlage za drvene elemente stabilnih dimenzija
- velika sposobnost difuzije
- lazura s tankim slojem olakšava radove na renoviranju
- vodorazrjediva
- premazane površine se ne lijepe
- konzistencija koja sprječava kapanje

### Osnova materijala

Alkidno-akrilna disperzija.

### Pakiranje/Veličina pakiranja

750 ml, 5 l

### Nijanse

- **Standardna nijansa:**  
Stardust

Koristeći Stardust kao baznu nijansu, na ColorExpress mašinama moguće su slijedeće nijanse na bazi nijanse Stardust: Neptun, Earth, Moon, Deep Space i ostale nijanse prema 3D, DB ili biserno sjajne nijanse prema RAL.

Na dojam nijanse i sjaja utječe stanje površine drveta kao i broj premaza i nanešena količina.

### Stupanj sjaja

Svilenkasto-mat.

### Skladištenje

Na suhom i hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja, najmanje 2 godine u originalno zatvorenoj ambalaži.

### Tehnički podaci

- Gustoća: ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Pogodno prema  
Tehničkoj informaciji br. 606  
Definiranje područja primjene

unutra 1	unutra 2	unutra 3	vani 1	vani 2
+	+	+	+	+
(-) nije pogodno / (○) ograničeno pogodno / (+) pogodno				



## Primjena

Prikladne podloge

Unutarnji drveni elementi. Drveni elementi stabilnih, ograničeno stabilnih i nestabilnih dimenzija kod vanjskih radova.  
Podloga mora biti čista, nosiva i bez tvari koje razdvajaju. Vlažnost drveta ne smije prijeći kod elemenata stabilnih dimenzija 13%, a kod onih s ograničeno stabilnim dimenzijama i onih koji ne drže mjeru 15%.  
Poštivati temeljna pravila konstrukcijske zaštite drveta. Ista su preduvjet za trajnu zaštitu drveta sa premaznim materijalima.  
Prije premazivanja drvenih materijala u obliku ploča, kao npr. ploča od masivnog drveta, šper-ploča s furnirom, iverica ili ploča sa vlaknima, molimo poštivati upute u BFS-Uputi br. 18, st. 2.2.3.

### Uputa za održavanje premazanih drvenih elemenata:

Trajno očuvanje vrijednosti premazanih drvenih elemenata postiže se samo redovnim i stručnim održavanjem. Upute za održavanje i potrebne intervale održavanja se mogu pronaći u BFS-Uputi br. 18 saveznog odbora Boja i zaštita materijalnih vrijednosti, Prilog C.

Priprema podloge

### Novo drvene površine

Glatke, oblanjane površine obrusiti u smjeru vlakana i očistiti, sastojke u drvetu koji izbijaju, npr. smolu, odstraniti. Kod vanjskih radova impregnirati sa Capacryl Holzschutz-Grund.

### Stare drvene površine - vanjske

Posivjele, vremenom istrošene drvene površine obrusiti do zdravog, nosivog drveta i očistiti. Impregnirati sa Capacryl Holzschutz-Grund.

### Premazane drvene površine

Nenosive stare premaze potpuno odstraniti do površine drveta. Drvenu površinu impregnirati sa Capacryl Holzschutz-Grund. Nosive stare premaze koji dobro vežu očistiti. Naslage gljivica i algi temeljito oprati i površinu dezinficirati sa Capatox. Grundirati tako da pokrije površinu sa Capacryl Haftprimer u nijansi boje za renoviranje. Nakon toga dva do tri premaza sa Capadur SilverStyle u željenoj nijansi boje (tehnika posvjetljivanja).

Priprema materijala

Capadur SilverStyle je pripremljen za uporabu. Prije uporabe promiješati. Za obradu kistom koristiti kist za akrilni lak s mješavinom poliesterskih i prirodnih dlaka (npr. Orelmix). Za nanošenje valjkom koristiti kratkodlake poliamidne valjke i doraditi kistom.

Sistem nanošenja na površinu

Podloga	Primjena	Priprema podloge	Impregniranje	Grundiranje	Medupremaz	Završni premaz
Nepremazani drveni elementi	vani	BFS-Uputa br. 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capadur SilverStyle	ako je potrebno Capadur SilverStyle	Capadur SilverStyle
Nepremazani drveni elementi	unutra	obrusiti, očistiti	–	Capadur SilverStyle	-	Capadur SilverStyle
Drveni elementi s nosivim starim premazom	unutra i vani	Izbrusiti, očistiti	–	Capacryl Haftprimer Renovier farbton (Palazzo 205)	Capadur SilverStyle	Capadur SilverStyle

Potrošnja

70-100 ml/m<sup>2</sup> po nanosu. Najmanja količina nanosa kod vanjskih radova sveukupno 200 ml/m<sup>2</sup>. Stanje drvene površine (npr. hrapavost, upojnost itd.) utječe na potrošnju. Točne vrijednosti potrošnje se mogu odrediti samo prethodnim probnim premazivanjem.

Uvjeti primjene/vanjski uvjeti

### Temperatura materijala, okoline i podloge:

Min. 8 °C

Vrijeme sušenja

Pri 20 °C i 65 % relativne vlažnosti zraka suho na dodir nakon ca. 2 sata. Slijedeći premaz nanijeti najranije nakon 4 sata. Pri nižim temperaturama i većoj vlažnosti zraka ili slaboj izmjeni zraka, npr. zbog gusto naslaganih elemenata, sušenje se produljuje.

Čišćenje alata

Nakon uporabe vodom.

## Savjeti za sigurno rukovanje i dodatne napomene

Oznake upozorenja «H» / Oznake obavijesti «P»

Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Čuvati izvan dohvata djece. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Ako se proguta hitno zatražiti savjet liječnika i pokazati pakiranje ili etiketu, s obzirom da može doći do poremećaja crijevnih bakterija. Ne izljevati u kanalizaciju / vode ili tlo. Prilikom brušenja koristiti filter prašine P2. Koristite samo četku ili valjak. Svojstva aluminijska u prahu mijenjaju se po desenzibilizaciji, zbog čega se smanjuje rizik od zapaljenja.

Ovim proizvodom se postupa u skladu s Uredbom EU 528/2012 (tretirani proizvod - nije biocidni proizvod) i sadrži sljedeće biocidne tvari: IPBC (3-jod-2-propinilbutilkarbammat) (CAS br. 55406-53-6)

Sadrži 3-jod-2-propinilbutilkarbammat, alfa-3-(3-(2H-Benzotriazol-2-il)-5-tercbutil-4-hidroksifenil) propionil-omega-hidroksipoli(oksi-etilen). Može izazvati alergijske reakcije.

Odlaganje

Na reciklažu davati samo ambalažu praznu bez ostataka. Tekući ostaci materijala se mogu odlagati kao otpaci boja na bazi vode, osušeni ostaci materijala kao stvrdnute boje ili kao kućno smeće.

HOS

A(e), 130 g/l; maks. 50 g/l

Kod proizvoda boja i lakova

M-KH01F

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. 23 · Stanje: Lipanj 2018

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