



Capacryl Holzschutz-Grund

Vodorazrjedivi, bezbojni temeljni premaz za zaštitu drveta sa preventivnim djelovanjem protiv plavila i taloženja gljivica štetnih za drvo. Samo za vanjske radove.

Opis proizvoda

Primjena	Za impregniranje drvenih elemenata stabilnih dimenzija kao što su prozori i vrata, drvenih elemenata ograničeno stabilnih dimenzija kao što su prozorski kapci, kućna vrata, konstrukcije od dasaka na pero i utor, stolarija i sl. i za drvene elemente nestabilnih dimenzija kao što su ograde, šindra, balkonske ograde, pergole, itd. Samo za vanjsku primjenu. Capacryl Holzschutz-Grund služi za zaštitu vanjskog drveta od truleži i plavila, a koje nije izloženo jakom statičkom opterećenju i nije u dodiru s tlom. Vanjski prozori i vanjska vrata se smiju sa svih strana obraditi sa Capacryl Holzschutz-Grund.
Svojstva materijala	<ul style="list-style-type: none"> ■ razrjeđuje se vodom ■ preventivna zaštita protiv štetnih gljivica koje izazivaju obojenja na drvetu ■ izvanredna moć prodiranja
Osnova materijala	Alkidna emulzija. Vrsta proizvoda: Sredstvo za zaštitu drveta (PA 8) Reg.-Br.(BauA): N-40498 Aktivne tvari: 8g/L. Propiconazol i 4g/L. IPBC
Pakiranje/Veličina pakiranja	1l, 2,5l, 10l
Nijanse	Bezbojna
Skladištenje	Na suhom i hladnom mjestu, bez opasnosti od smrzavanja.
Tehnički podaci	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gustoća: ca. 1,01 g/cm³

Primjena

Prikladne podloge	Nepremazani drveni elementi stabilnih, ograničeno stabilnih i nestabilnih dimenzija. Podloga mora biti čista, nosiva, suha i bez tvari koje razdvajaju. Vlažnost drveta smije kod drveta stabilnih dimenzija iznositi najviše 13%, a kod drveta ograničeno stabilnih i nestabilnih dimenzija najviše 15%. Pridržavati se temeljnih načela konstruktivne zaštite drveta. Ista su preduvjet za trajnu zaštitu drveta premaznim materijalima.
Priprema podloge	Drvene površine obrusiti u smjeru vlakana, temeljito očistiti i odstraniti sve sastojke koji izbijaju na površinu, npr. smolu i grudice smole. Oštре rubove odlomiti (vidjeti u BFS Uputu br. 18).



Sistem nanošenja na površinu

Podloga	Primjena	Priprema podloge	Impregniranje	Grundiranje	Međupremaz	Završni premaz
Drveni elementi ograničeno stabilnih i nestabilnih dimenzija	Vani	BFS Nr. 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capadur Color	Capadur Color
Drveni elementi stabilnih dimenzija	Vani	BFS Nr. 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl PU-Vorlack ili Capacryl PU-Gloss/PU-Satin	Capacryl PU-Gloss/PU-Satin

¹⁾ Kod drveta sa vodotopivim sastojcima koji puštaju boju uvijek koristiti Capacryl Holz-IsoGrund. Mjesta rezanih grana tj. čvorove premazivati 2x.

Potrošnja	Ca. 80-100 ml/m ² po prolazu, ovisno o upojnosti. Minimalna količina nanošenja 120–140 ml/m ² za djetvornu zaštitu drveta. Ove vrijednosti potrošnje su orientacione i mogu odstupati ovisno o podlozi i stanju i svojstvima podloge. Točnu potrošnju odrediti prethodnim probnim premazivanjem.								
Uvjeti primjene/vanjski uvjeti	Temperatura materijala, zraka i podloge: Min. 5 °C								
Vrijeme sušenja	<table border="1"> <tr> <td>Pri 20 °C i 65 % relativne vlažnosti zraka</td> <td>Suho na dodir</td> <td>Može se premazivati</td> </tr> <tr> <td>Nakon sati</td> <td>2</td> <td>24</td> </tr> </table>			Pri 20 °C i 65 % relativne vlažnosti zraka	Suho na dodir	Može se premazivati	Nakon sati	2	24
Pri 20 °C i 65 % relativne vlažnosti zraka	Suho na dodir	Može se premazivati							
Nakon sati	2	24							
Čišćenje alata	Kod nižih temperatura i veće vlažnosti zraka vrijeme sušenja se produžuje. Vodom nakon uporabe.								

Savjeti za sigurno rukovanje i dodatne napomene

Proizvod je namjenjen samo za profesionalnu primjenu.

Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima. Čuvati izvan dohvata djece. Pri rukovanju proizvodom ne jesti, piti niti pušti. Ne udisati pare/aerosol. Sprječiti dodir s očima, kožom ili odjećom. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Skladištitи na dobro prozračenom mjestu. Čuvati u dobro zatvorenom spremniku. Biocidni pripravak.

Ne koristiti u unutarnjim prostorima kao ni u staklenicima niti u sauna. Ne koristiti na drvetu koje je namijenjeno za izravni dodir s prehrabbenim proizvodima i stočnom hranom ili biljkama ili se koristi u ili na pčelinjacima. Ne skladištitи na temperaturama ispod +5°C ili preko +30°C.

Odlaganje

Na reciklažu davati samo praznu ambalažu bez ostataka. Ambalažu s ostacima odlagati na sabirnom mjestu za stare lakove. Šifra otpada prema Europskom katalogu otpada: 030205 druga sredstva za zaštitu drveta koja sadrže opasne tvari.

HOS

A(h), 30 g/l; maks. 30 g/l

Kod proizvoda boja i lakova

Aktivne tvari: 8 g/l propiconazol i 4 g/l IPBC.

Deklaracija sadržaja

Vidjeti Sigurnosno-tehnički list.

Detaljniji podaci

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. 033 - Stanje: Svibanj 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.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711351 · Internet www.caparol.de

Niederlassung Berlin · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88