



Universal-Holzlasur

Akrilna lazura na vodenoj osnovi za unutarnju i vanjsku primjenu



Ton boje	Raspoloživost	
	Broj komada na paleti	126
	Veličina/Količina	5 l
	Pakiranje - tip	Kanta
	Oznaka za narudžbu pakiranja	05
	Broj proizvoda	
svijetli hrast	3172	■
bor	3176	■
palisander	3177	■

Potrošnja

Oko 80 ml/m² po premazu, nerazrijeđeno



Područja primjene



- Za dimenzijski stabilne i ograničeno dimenzijski stabilne drvene elemente
- Za unutarnju i vanjsku primjenu
- Bezbojna: Drvo u zatvorenim prostorima i zaštićeno na otvorenom

Svojstva



- Na vodenoj osnovi
- Trajnoelastična
- Ne ljušti se
- Otporna na vremenske utjecaje i na UV zračenje
- Vodoodbojna
- Ne kaplje ni prilikom rada iznad glave

Podaci o proizvodu

Vezivo	Akrilna disperzija
Gustoća (20 °C)	Oko 1,02 g/cm ³
Miris	Blag
Stupanj sjaja	Svilenkasti sjaj

Navedene vrijednosti predstavljaju uobičajena svojstva o proizvodu i nisu obvezne specifikacije o proizvodu

Certifikati

- **DIN EN 71-3 "Migration bestimmter Elemente"**

Priprema za obradu

■ Zahtjevi za podlogu

Podloga mora biti čista, bez prašine, suha, bez masnoće i razdvajajućih tvari te pravilno pripremljena. Dimenzijski ograničeno stabilni ili nestabilni drveni elementi: vlaga drva maks. 18%

■ Pripreme

Drvo na otvorenom koje treba zaštititi od truleži i plavila prethodno obradite prikladnim sredstvom za zaštitu drva* - nije primjenjivo za drvo u zatvorenom prostoru (*Pažljivo koristite biocidne proizvode. Prije upotrebe uvijek pročitajte uputu na etiketi i informacije o proizvodu!).

Brusite posivjele i istrošene drvene površine dok ne dođete do nosive podloge.

Odstranite prljavštinu, masnoću i dijelove starih premaza koji se odvajaju.

Glatke, blanžane drvene površine po mogućnosti izbrusite i očistite od prašine prije nanošenja premaza, kako bi se osiguralo što bolje prijanjanje boje.



Obrada

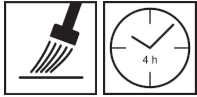


Uvjeti obrade

Temperatura materijala, okoline i podloge: najmanje +5 °C do maksimalno +25 °C.

Dobro promiješajte materijal i brzo ga nanesite premazivanjem.
Nakon sušenja nanesite 2. premaz.

Upute o obradi



Nije prikladna za premazivanje podnih površina (terase, drvene obloge itd.)

Kod hrastovog drva, sastojci drva kod primjene disperzijskih lazura koje se razrjeđuju s vodom mogu uzrokovati tamne diskoloracije.

Probim premazom provjerite kompatibilnost i učinak boje na podlogu

Prije premazivanja tehnički modificiranog drva i drvnih sirovina, treba napraviti probnu primjenu i provesti ispitivanje prikladnosti za željeno područje primjene.

Sušenje

Vrijeme sušenja pri temperaturi od 20°C i relativnoj vlažnosti zraka od 65 %:

Površinski suho: nakon otprilike 30 minuta

Potpuno suho: nakon otprilike sat vremena

Moguća dorada: nakon otprilike 4 sata

Vrijeme stvrdnjavanja oko 2-3 tjedna, ovisno o temperaturi.

Vrijednosti pri temperaturi od 20 °C i relativnoj vlažnosti zraka od 65 %.

Suh/otporan na prašinu: nakon otprilike 30 minuta

Suho na dodir: nakon otprilike 60 minuta

Može se dorađivati: nakon otprilike 4 sata

Vrijeme stvrdnjavanja oko 2-3 tjedna, ovisno o temperaturi.

Niske temperature, mala izmjena zraka i visoka vlažnost zraka vode do dužeg sušenja.

Razrjeđivanje

Po potrebi razrijedite s 5-10 % vode

Upute

DIN EN 71-3 "Migracija određenih elemenata":

Proizvod je siguran za primjenu na dječjim igračkama i dječjem namještaju. Ovaj je proizvod u skladu s graničnim vrijednostima za migraciju teških metala iz dječjih igračaka u skladu s normom DIN EN 71-3 te time ispunjava jedan u nizu daljnjih zahtjeva vezanih uz sigurnost dječjih igračaka sukladno Direktivi 2009/48/EZ o sigurnosti igračaka.

Radni strojevi / čišćenje



Kist od akrilnih vlakana, široki kist za premazivanje površina

Kist od akrilnih čekinja, široka četka

Očistite radni pribor odmah nakon upotrebe vodom i deterdžentom.

Pravilno zbrinite ostatke od čišćenja.

Skladištenje / Rok trajanja



U neotvorenom pakiranju, na hladnom i suhom mjestu te zaštićeno od smrzavanja najmanje 24 mjeseca.

Sigurnost / Propisi

Pobliže informacije o sigurnosti pri prijevozu, skladištenju i rukovanju, kao i zbrinjavanju i ekologiji, možete pronaći u aktualnom sigurnosno-tehničkom listu.

Upute o zbrinjavanju

Veće ostatke proizvoda zbrinite prema važećim propisima u originalnom pakiranju. Reciklirajte potpuno ispražnjena pakiranja. Ne smije se zbrinjavati zajedno s kućnim otpadom. Ne smije dospjeti u kanalizacijske vode. Tekući premaz ili ostatke ne izlijevati u odvod, čak ni prilikom čišćenja alata koji su korišteni za nanošenje premaza.

Pravilnik biocidnih proizvoda

Sadrži jedan biocidni proizvod (konzervans za gotove proizvode) s biocidnim aktivnim tvarima CMIT/MIT (3:1) za zaštitu sadržaja pakiranja od kvarenja zbog mikroorganizama (bakterije, kvasac, itd.). Obavezno obratiti pažnju na napomene za obradu!

VOC prema Decopaint-smjernici (2004/42/EG)

Granična vrijednost Europske unije za ovaj proizvod (kat. A/e): maks. 130 g/l (2010).
Ovaj proizvod sadrži <130 g/l HOS-a.





Upućujemo na to, da su navedeni podaci/ navodi utvrđeni u praksi, odn. u laboratoriju i služe samo kao smjernice i stoga su neobavezujući.

Navedeni podaci daju samo opće informacije i opis naših proizvoda, kao i upute o njihovoj primjeni i obradi.

Potrebno je uzeti u obzir da zbog raznolikosti i svestranosti odgovarajućih radnih uvjeta, materijala koji se koriste i mjesta gradilišta nije moguće zabilježiti svaki pojedinačni slučaj. U tom slučaju preporučujemo provedbu probnih površina ili savjetovanje sa našim tehničarima. U mjeri u kojoj nismo u pisanom obliku osigurali specifičnu prikladnost ili karakteristike proizvoda za

ugovoreno definirano svrhu, moguće je tehničko savjetovanje ili uputstvo, čak iako uslijedi prema našim saznanjima, u svakom slučaju nije obavezujuće. Osim toga vrijede naši Opći uvjeti prodaje i isporuke.

Objavom novog izdanja ovog Tehničkog lista, novo izdanje zamjenjuje prethodni tehnički list.