



Hirnholzschutz

Zaštita od vlage za rezanu građu

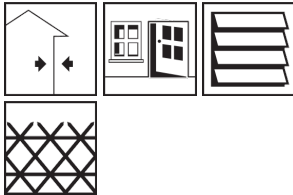
Ton boje	Raspoloživost
	Broj komada na paleti 672
	Veličina/Količina 0,75 l
	Pakiranje - tip Kanta W
	Oznaka za narudžbu pakiranja 01
	Broj proizvoda
bezbojna	1900 ■

Potrošnja

Oko 100 ml/m², ovisno o upojnosti podloge



Područja primjene



- Za drvo u zatvorenim prostorima i na otvorenom
- Dimenzijski stabilni drveni elementi: npr. prozori i vrata
- Za drvene komponente koje su dimenzijski ograničeno stabilne: npr. grijele, profilirane daske, vrtne kućice
- Za drvene komponente koje nisu dimenzijski stabilne: npr. ograde, rešetkaste/kanatne konstrukcije, nadstrešnice za automobile (carports), drvene oplata
- Crnogorično i bjelogorično drvo
- Zaštita od vlage za rezanu drvenu građu i poprijeko rezano drvo

Svojstva



- Stvara zaštitni film
- Vodoodbojna
- Elastična
- Sprječava difuziju
- Učinkovito ograničenje povećanja volumena obrađenog drva uzrokovanog vlagom
- Može se dalje doradivati uobičajenim komercijalnim sustavima premaza

Podaci o proizvodu

Vezivo	Akriлат
Gustoća (20 °C)	Oko 1,04 g/cm ³
Miris	Blag, nakog sušenja bez mirisa

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

Priprema za obradu

- **Zahtjevi za podlogu**
Podloga mora biti čista, bez prašine, suha, bez masnoće i razdvajajućih tvari te pravilno pripremljena.
Dimenzijski stabilni drveni elementi: vlaga drva 11 - 15%
Dimenzijski ograničeno stabilni ili nestabilni drveni elementi: vlaga drva maks. 18%
- **Pripreme**
Neotporno drvo po potrebi impregnirajte sredstvom za zaštitu drva* (*Pažljivo koristite biocidne proizvode. Prije upotrebe uvijek pročitajte uputu na etiketi i informacije o proizvodu!).
Kod proizvoda koji ne stvaraju film (tankoslojne lazure i ulja), primjena slijedi nakon potpunog nanošenja tih proizvoda, budući da se oni inače ne mogu upiti.
Kod proizvoda koji stvaraju film (srednjoslojne lazure i pokrivne boje) primjena slijedi između prvog i drugog sloja tih proizvoda.
Nakon grundiranja slijedi lagano međubrušenje.



Obrada



Uvjeti obrade

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

Dobro promiješajte materijal.

Premažite.

U iznimnim slučajevima može biti potrebna ponovna aplikacija.

Nakon sušenja nanosite međupremaze i završne premaze, uz primjenu odgovarajućih proizvoda.

Dobro zatvorite otvoreno pakiranje i potrošite ga što je prije moguće.

Upute o obradi



Izradom probnih površina provjeravaju se kompatibilnost, prijanjanje na podlogu i ton boje.

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

Osigurajte dobro prozračivanje i odzračivanje.

Sušenje

Može se doradivati: nakon otprilike 2 sata

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

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

Razrjeđivanje

Spremno za obradu

Upute

Pridržavajte se aktualnih normi i smjernica za premazivanje drvenih elemenata na otvorenom (upute VFF, uputa BFS br. 18, smjernice VdL, smjernice IFT).

Radni strojevi / čišćenje

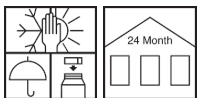


Kist s plastičnim čekinjama, široki kist

Očistite radni pribor odmah nakon upotrebe vodom i deterdžentom.

Pravilno zbrinite ostatke od čišćenja.

Skладиštenje / Rok trajanja



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

Što prije potrošite otvoreno pakiranje.

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 kao "tretirani proizvod" biocidni proizvod (sredstvo za konzerviranje gotovih proizvoda u spremnicima,) s biocidnom (im) aktivnom (im) tvari (ma) 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on i reakcijska smjesa 5-klor-2-metil-2H-izotiazol-3-ona i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (3: 1) za zaštitu sadržaja spremnika od mikroorganizama koji uzrokuju kvarenje (bakterije, kvasne gljivice, itd.). Pazite na upute 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.

VOC	
Kat.	A/e
2010:	130g/l
max.:	130g/l

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.