



Treppen- & Parkettlack

Lak na vodenoj osnovi za nanošenje valjkom i kistom



Ton boje	Raspoloživost		
	Broj komada na paleti	672	200
	Veličina/Količina	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l
	Pakiranje - tip	Kanta W	Kanta W
	Oznaka za narudžbu pakiranja	01	03
	Broj proizvoda		
svilenkasto sjajna, bezbojna	2390	■	■
svilenkasto mat, bezbojna	2391	■	■

Potrošnja 100-120 ml/m² po radnom koraku



Područja primjene



- Drvo u zatvorenom prostoru
- Namještaj i unutarnja vrata
- Podne daske, parketi i stepenice
- OSB ploče & podovi od pluta
- Zidne i stropne obloge

Svojstva



- Na vodenoj osnovi
- Dobro se obrađuje
- Dobra svojstva tečenja
- Otporan na habanje i ogrebotine
- Otporna na kemikalije: DIN 68861, 1C
- Dobra otpornost na mnoge komercijalno dostupne kreme za ruke

Podaci o proizvodu

Vezivo	Akrilna disperzija/ PU disperzija
Gustoća	Oko 1,03 g/cm
Miris	Blag
Stupanj sjaja	Svilenkastog sjaja, svilena mat

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

Certifikati

- **Emissionsprüfung nach EN 16516 und EN 16402**
- **DIN EN 71-3 "Migracija određenih elemenata"**

Priprema za obradu

- **Zahtjevi za podlogu**
Podloga mora biti čista, bez prašine, suha, bez masnoće i razdvajajućih tvari te pravilno pripremljena.
Vlažnost drva: 8-12 %
Izbrusite drvo brusnim papirom P 150-180.
- **Pripreme**
Odstranite prljavštinu, masnoću i dijelove starih premaza koji se odvajaju.
Temeljito izbrusite neoštećene stare premaze.
Masno drvo i drvo koje sadrži smolu očistite razrjeđivačem i sredstvom za čišćenje kistova.



Obrada



Uvjeti obrade

Temperatura materijala, okoline i podloge: najmanje +15 °C do maksimalno +30 °C.

Dobro promiješajte materijal.
Premazivanje ili nanošenje valjkom.
Lagano međubrušenje brusnom spužvicom ili P 240 – 320.
Izbjegavajte pretjerano brušenje.
Nakon sušenja nanesite 2. premaz.
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.
Kod velike izloženosti potrebno je nanijeti najmanje 3 sloja.
Ne preporučuje se izravno istresanje na podlogu, u protivnom se mogu pojaviti mrlje.
Ne preporučuje se nanositi više od 2 premaza dnevno.

Sušenje

Suh na dodir: nakon otprilike sat vremena
Površinski suh: nakon otprilike 2 sata
Može se dorađivati: nakon otprilike 4 sata
Potpuna operativnost nakon 7 dana

Vrijednosti pri temperaturi od 20 °C i relativnoj vlažnosti zraka od 65 %.
Za vrijeme obrade i sušenja osigurati dobro prozračivanje.
Niske temperature, mala izmjena zraka i visoka vlažnost zraka vode do dužeg sušenja.

Razrjeđivanje

Spreman za upotrebu.
Ako ga premazujete valjkom, možete dodati još 5% vode radi boljeg razlijevanja.

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.
Redovito čistite podove i stepenice od prašine i rastresite prljavštine četkom na dugačkom štapu ili mopom s resama.
Po potrebi svaki tjedan obrišite vlažnom krpom. U vodu dodajte komercijalno sredstvo za njegu lakiranih podova.

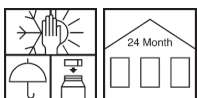
Radni strojevi / čišćenje



Kist od plastičnih čekinja, valjak od mikrovlakana, valjak od mohera, pjenasti valjak

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 kao "tretirani proizvod" biocidni proizvod (sredstvo za konzerviranje gotovih proizvoda u spremnicima,) s biocidnom (im) aktivnom (im) tvari (ma) reakcijska smjesa 5-klor-2-metil-2H-izotiazol-3-ona i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (3: 1) ; 1,2-benzotiazol-3(2H)-on 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)

EU granična vrijednost za proizvod (kat. A/i): maks. 140 g/l (2010).
Ovaj proizvod sadrži < 140 g/l HOS.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/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.