

TEHNIČKI LIST **RINOLIT technofloor PP**

Područje primjene:

RINOLIT technofloor PP je lagano strukturirana podna obloga. Preporučuje se za sve vrste industrijskih i komercijalnih podova.

Koristi se za:

- Skladišta
- Tehničke prostorije
- Arhive
- Garaže

Karakteristike:

- Visoka mehanička otpornost
- Otpornost na habanje
- Bez dilatacija što pomaže sigurnosti i higijeni
- Neklizava površina
- Ne praši

Sastav proizvoda:

RINOLIT technofloor PP sadrži epoksi smolu bez otapala, učvršćivač te prirodni kvarcni pijesak različitih granulacija.

Svi RINOLIT technofloor proizvodi proizvedeni su u skladu sa standardom **ISO 9001:2000**.

Tehničke specifikacije:

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| Prionjivost | >3,0N/mm ² |
| Otpornost na habanje | 74 mg/1000 ciklusa po Taberu |
| Tvrdoća po Shoru | 72 (ISO 868) |
| Postojanost boje/otpornost na svjetlo | skala-8, odličan=8 |

Priprema podloge:

Tlačna čvrstoća podloge mora ispunjavati norme za predviđena opterećenja po statičkom proračunu. Podloga se priprema sačmarenjem ili brušenjem, vrijednost površinske prionjivosti >1,5 N/mm². Kroz takvu pripremu dobiva se optimalno mehaničko vezanje između podloge i novog podnog sustava.

Ugradba podnog sustava:

RINOLIT technofloor PP nanosi se u tri sloja :

- Podložni sloj S/N veza
- Završni protuprašni premaz

Navedeni sustav koristi se kao protuprašni premaz za podne i zidne obloge.

Na podnim oblogama moguće je primer sloj zaštititi kvarcnim pjeskom.

Vrijeme sušenja / stvrdnjavanja:

Nakon 24 sata od ugradbe pod može podnijeti lagani mehanički promet, puni mehanički promet nakon 48 sati, a nakon 7 dana sustav postiže krajnju mehaničku otpornost i kemijsku stabilnost.

Održavanje:

RINOLIT technofloor PP nisu potrebne dilatacione reške. Lako se čisti većinom industrijskih deterdženata. Također je moguće mokro čišćenje mašinom s rotirajućim četkama i industrijskim usisivačima, dok za korištenje kemijskih sredstva treba slijediti upute o održavanju.

Obrazac za održavanje dostupan je na zahtjev.

Higijena :

RINOLIT technofloor PP moguće je izvesti monolitno s holkerom ili soklom u jednom nanosu preko cijele podne površine bez dilatacija. Na taj se način udovoljava svim međunarodnim normama higijene i sigurnosti, uključujući i opće proizvodne procedure (OPP) i norme koje propisuje FDA (Food and Drug Administration).

Izbor boja:

RINOLIT technofloor PP dostupan je u 20 standardnih boja iz RINOLIT technofloor TON karte. Kako bi se odabrala konačna boja i tekstura koristi se standardni uzorak. Upotreba i koncepcija objekta mogu utjecati na izbor boje.

Okoliš:

Svi **RINOLIT technofloor** proizvodi proizvedeni su u našoj tvornici u skladu sa strogim zakonima i zakonskim odredbama o okolišu. Materijal koji se koristi za pakiranje može se reciklirati.

Garancija kvalitete:

garancija kvalitete **RINOLIT technofloor PP** produkta je certificirani proizvod visoke kvalitete, proizveden u našoj tvornici pod pažljivim nadzorom i strogom kontrolom, te ispitan kod Instituta građevinarstva Hrvatske.

No kako bi se osiguralo da krajnji rezultat zadovoljava Vaše specifikacije, potrebno je pomno pregledati prostor, odabrati prikladne proizvode te se pridržavati uputa za primjenu.

Ukoliko poslužete sa preporučenim RINOLIT distributerom možete biti sigurni u kvalitetnu uslugu, kao i u podnu oblogu koja udovoljava Vašim zahtjevima.

Ovaj informativni obrazac proizvoda oblikovan je kao općenita uputa te se informacije koje se u njemu nalaze, ne mogu primjenjivati pod određenim uvjetima korištenja. Naš tehnički odjel može Vam pomoći u određivanju zahtjeva kao i u specifikaciji proizvoda koji najbolje udovoljava Vašim uvjetima. U nekim je slučajevima potrebno koristiti nekoliko sustava kako bi se postigli što bolji rezultati u vidu izvedbe, ekonomije i korištenja.

Ovaj informativni obrazac proizvoda može se mijenjati. Molimo uvjerite se da koristite posljednje izdanje tako da provjerite referentni broj izdanja (dolje) te ga usporedite sa Rinolitovim ili onim Vašeg lokalnog distributera.

Ref: Fa.06.al/0102 (PP)