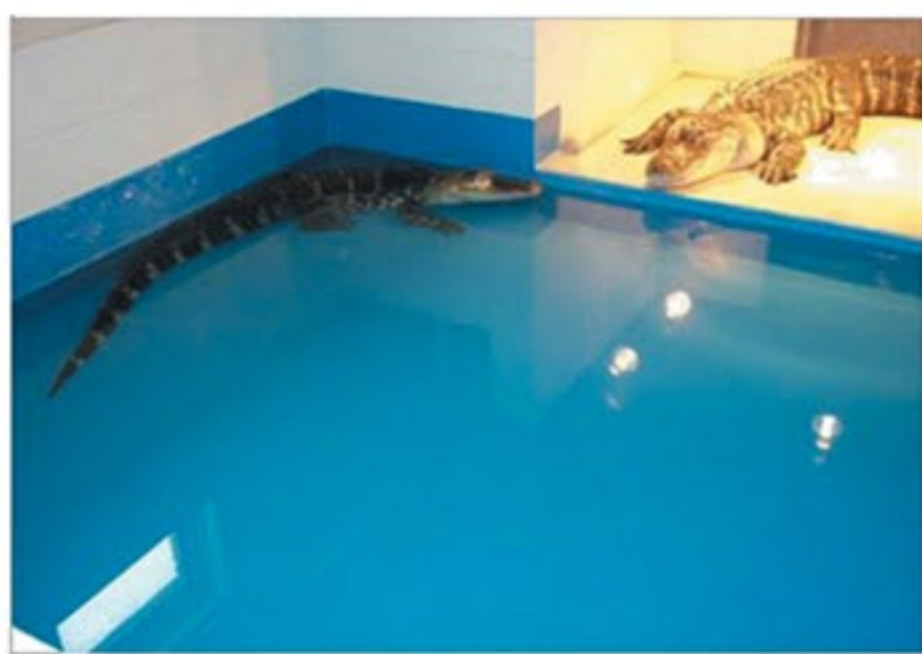
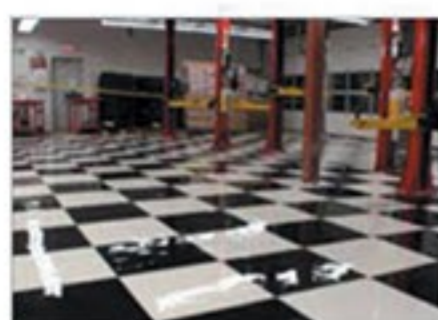
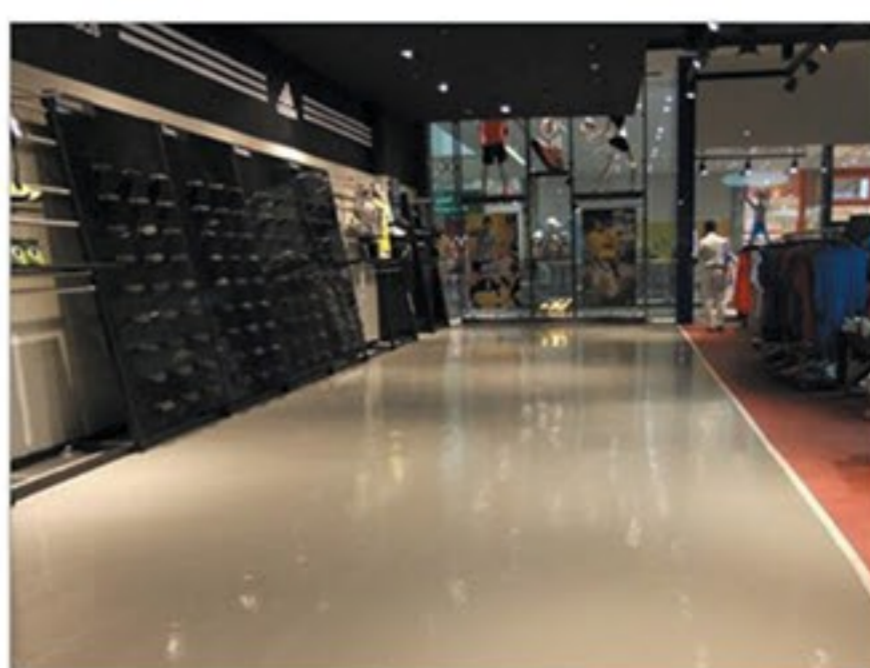


HERMETIC™ Neat

PODNI SUSTAV



Projektirane površine i podovi visokih performansi

HERMETIC™ Neat Pod je visokokvalitetni, samonivelirajući, prozirni ili pigmentirani epoksidni podni sustav namjenjen za industrijska područja.

TIPIČNA PODRUČJA PRIMJENE

HERMETIC™ Neat Podni sustav, namjenjen je za podove izložene velikom ili srednjem voznom prometu, viljuškarima i vozila s gumenim kotačima. Tipična mjesta primjene :

- Skladišta
- Proizvodna područja
- Laboratorije i „čiste sobe“
- Automobilska industrija i garaže
- Izložbene dvorane
- Zrakoplovni hangari

PREDNOSTI

- Lagan za održavanje
- Zaštita za beton
- Estetska poboljšanja
- Povećava snagu podloge
- Otpornost na habanje
- VOC slobodan - CA 01350 usklađenost kakvoće zraka
- Otporan na mrlje i kemikalije
- Antibakterijski
- Mat ili sjajni završetak
- Fast set dostupan
- Elektrostatska disipativna obrada nije potrebna

PREGLED SPECIFIKACIJE

- Ime: HERMETIC™ Neat Pod
- Završetak: Sjaj ili mat
- Izolirana debljina: @ 1 to 1,5 mm
- Detaljna priprema ili upute za pripremu prema proizvođaču
- Izvođač: Lelas Uslužni Obrt

PALETA BOJA



NAPOMENA: Boje prikazane na ovom tehničkom dokumentu možda ne pokazuju točnu boju. Obratite se predstavniku tehničke podrške za točniji uzorak određene boje.

FIZIČKA SVOJSTVA

(@ 73°F / 23°C, 7 dana sušenja)

SVOJSTVO	TEST	REZULTAT
VOC Sadržaj	N/A	0 g/l
Tvrdoća po Shoreu	ASTM D-2240	80
Apsorpcija vode	ASTM D-570	0.03 %
Toksičnost	N/A	None*
Temperaturna izobličenja	ASTM D-648	130 F / 55 C
Kompresivna snaga	ASTM D-695	850 bar
Vlačna čvrstoća	ASTM D-638	220 bar
Snaga savijanja	ASTM D-790	331 bar
Otpornost na habanje **	ASTM D-4060	9 mg gubitak sloja
Granica dispozicije	ASTM C-882	100% neuspjeh betona
Zapaljivo	ASTM D-635	Samogašeci
Stopa širenja plamena	ASTM E-84	Klasa A
Istezanje pri lomu	ASTM D-638	6.5 %
Perm ocjena	ASTM E-96-13	>0.10 @ 0,4 mm. Klasa 1
Kemijska otpornost	Kontaktirajte izvođača za dijagram	
Koeficijent trenja	Prilagođeno po zahtjevu. Obično 0.50 do 0.80	
COF smjernice:	ADA ravne površine	0.60
	ADA Istknute površine	0.80
	OSHA	0.50
	NFPA	0.68

* FDA & USDA Prihvatljiv

** CS-17 kotač, 1 KG opterećenje, 1,000 ciklusa



Projektirane površine i podovi visokih performansi

Lelas Uslužni Obrt

Marijana Celjaka 152
44000 Sisak, Hrvatska
Telefon: +385 99 509 6566
E-mail: info@lelas.hr
www.lelas.hr
f Lelas uslužni obrt

Ovdje su informacije za opće upoznavanje kako bi smo vam pomogli u određivanju jesu li naši proizvodi pogodni za vaše specifične zahtjeve. Naši proizvodi namjenjeni su prodaji komercijalnim ili industrijskim kupcima. Potrebno je da korisnici pregledaju i preispitaju svoje proizvode prije upotrebe kako bi se zadovoljili sadržaj i prikladnost za aplikacije za koje namjeravate koristiti naše proizvode. Ništa u ovom dokumentu neće predstavljati jamstvo o prodaji ili prikladnost za određenu svrhu, niti zamjenu naših materijala i ni u kom slučaju nećemo biti odgovorni za slučajnu ili posljednu štetu.

CIJENA: _____/m²