

Co všechno má "umět" Vaše podlaha ?

Zadávací list

Stěrka z epoxi, PU, PMMA ve standardním provedení zlepšuje užité vlastnosti Vaší podlahy a dělá z běžného betonu podlahu mechanicky odolnější, nenasákovou, bezprašnou, odolnou běžným chemikáliím. Pro zvýšení odolnosti a použití "na míru" prosím čtěte na http://holmark.cz/podlahy/sterkove_podlahy.html a poté doplňte co nejpodrobněji tento dokument. Navrhujeme Vám podlahu přesně pro Vaše provozní podmínky.

Podklad :

- Nová betonová podlahová deska strojně hlazená s rovinností dle ČSN 74 45 05 , (pevnost betonu v tlaku min.25MPa a pevnost v odtrhu min.1,5N/mm2).
- Stávající starý beton , poškozený provozem , s prasklinami , požadují návrh kompletní rekonstrukce včetně vyrovnání podkladu = nutná obhlídka na místě !
- Jiný podklad , např.dlažba , teraco , anhydrit , kov = nutná obhlídka na místě

Chemické zatížení :	název chemikálie	vzorec	koncentrace v %	teplota v °C
Druh styku / skupenství chemikálie				
kapalina	aerosol		plyn	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Doba styku s chemikálií - po úkapu je odstraněno do ?				
<input type="checkbox"/>	hodin	<input type="checkbox"/>	dnů	<input type="checkbox"/>
				týdnů
<input type="checkbox"/>	trvalý styk			
Provozní teplota	min.	°C	max.	°C
Střídání provozní teploty např.nevytápěný sklad			ANO	NE <input type="checkbox"/>

Ostatní zátěž :

- Čištění nebo vypouštění horké vody na podlahu max. °C
- zvýšení protiskluzu , mokřý provoz ,dle DIN51130 třída R10 R11 R13 / zakroužkujte
- Požadavek na antistatické provedení.
Jaký provoz např.chráněná oblast EPA - ESD
Běžná AS rezistence dle ČSN - doplňte
požadovaný Walking test

Estetika :

- dekorativní povrch
- barva dle RAL č.

Vaše poznámky :

např.jiná mechanická zátěž než pojezd VZV ,paletovacích vozíků ,auta osobní i nákladní uveďte ocelová kolečka manipulační techniky apod.

Poptávku zadal :

Firma

Jméno

phone :

e-mail :

datum pro odpověď :

realizace :