

Pohjusteet- yleistä

Ominaisuudet		Käyttöalue					
Tuotteen nimi	Kuvaus	Sideaine	Sirotus	Teollisuus	Pysäköintikannet, liikenne	Myymlät/ julkiset rakennukset	Puhdistilat
StoPox 452 EP	Kosteahkoille tai imemättömille alustoille	epoksiharts	tarvittaessa *	●		●●	●
StoPox GH 205	Suojaa alapuoliselta kosteudelta, vähäpäästöinen.	epoksiharts	rajoitettu *	●●	●	●●	●●
StoPox GH 300	Nopeasti kuivuva.	epoksiharts	rajoitettu *	●		●	
StoPox GH 502	Testatuille p-talojen pinnoitusjärjestemille, alapuolisen kosteuden riskin vallitessa	epoksiharts	rajoitettu *		●●		
StoPox GH 530	Testatuille pysäköintitalojen järjestemille, täyteaineinen	epoksiharts	rajoitettu *	●	●●	●	
StoPox HVP O	Öljyn likaamille/saastuttamille mineraalisille alustoille	epoksiharts	vaaditaan	●●		●	
StoPox WG 100	Vesiohenteisille epoksihartsialustoille tai tartuntaa parantamaan ei imevillä alustoilla, alapuolisen kosteuden riskin vallitessa, vähäpäästöinen	epoksiharts, vesiohenteinen	rajoitettu *	●●	●	●●	●
StoPox ZNP	Korrosionsuojapohjuste raudalle ja teräkselle	epoksiharts, liuotinpohjainen	rajoitettu **	●	●	●	

* käytetään, kun seuraava pinnoitus mahdollisesti viivästyy yli 3 vrk

** ei tarpeen, jos uusintakäsittely StoPox ZNP:llä seuraavana päivänä

●● erittäin hyvä ● hyvä