

Allmänt

Ett regelbundet och schemalagt städnings- och underhållsprogram bör implementeras för att undvika att ett smuts och fettlager byggs upp och för att minska risken för smittöverföring.

Regelbunden städning

Använd ett neutralt rengöringsmedel på en microfiberduk och torka av ytan. När man rengör handledare bör man vara noga med rengöringen av undersidan på ledstången där smuts och fett lätt fastnar.

Den rengjorda ytan skall sedan torkas med en ren duk och rent vatten och därefter torkas torr för att alla rengöringsmedelsrester skall avlägsnas.

Skurande rengöringsmedel, lösningsmedel eller skurblock skall inte användas då de skadar ytan.

Rekommenderade rengöringsprodukter för Gradus väggskydd av PVC-u

Gradus och Selden Research genomför en omfattande utprovning av Gradus väggskydd och en rad olika rengöringsmedel i olika miljöer.

De listade rengöringsprodukterna nedan är lämpliga för alla Gradus PVC-u profiler såsom ledstänger, kombinationsstänger, dubbelstänger, väggskydd, vägglister, sängkantsskydd, hörnskydd likväl som Gradus väggskyddsskivor SureProtect Endure® och SureProtect Design. För mer information, inklusive bruksanvisning, miljöinformation och säkerhetsdatablad, vänligen kontakta Selden Research Limited, - gradus@selden.co.uk www.selden.co.uk

Egenskaper	Produktnamn	Kod	Användningsområden
Bakterie-, virus- & svampdödande	Selgiene Ultra(RTU)	T066	Sjukhus, skolor och andra miljöer som kräver höga krav på hygien
	Selgiene Ultra	C066	
Renrumskrav	Selgiene Extreme	T500	Sjukhus, skolor och andra miljöer som kräver höga krav på hygien
	Selgiene Extreme	C500	
Hårda ytor	Sabre (RTU)	T054	Alla miljöer för daglig städning
	Sabre	T054	
	MPC	F010	
Sprayrengöring Grovrent	Ultraforce	T069	Alla hårt smutsade ytor
Klotterborttagning från plastytor	Graffiti remover	T018/K175	Alla miljöer med klottrade ytor