

KNIHA STANDARDŮ

Výrobek:	Epoxidová stěrka elektrostatická	Datum:	12/2024
č. listu:	02-04	Vypracoval:	Atelier 99 s.r.o.

Vyobrazení:

RAL 7036



Typ nutno vyzkoušet před zahájením stavby a schválit architektem a investorem.

Specifikace:

Epoxidový podlahový ESD systém s hladkým povrchem. Odvod elektrostatického náboje (ESD) s ochranou citlivých zařízení v elektrostaticky chráněných místnostech.

- finální pigmentovaný nátěr
- vodivý základní nátěr + uzemnění
- nosná stěrka s 20 % křemičitého písku zrnitosti 0,1–0,3 mm jako plnivem
- systémová probarvená předplněná penetrace

Použití v technické místnosti SLP, EPS, UPFD, VN, Trafostanice

Bližší specifikace viz. D.1.1-002_skladby konstrukci

vlastnost	Mezní požadovaná hodnota
Barva	šedá barva RAL 7036
Tloušťka	< 2 mm
Protišmykový stupeň povrchu	$\mu = 0,6$
Nasákavost	$E \leq 0,1\%$
Protiskluznost	R11-R12
Odolnost	Odvod elektrostatického náboje (ESD) s ochranou citlivých zařízení