

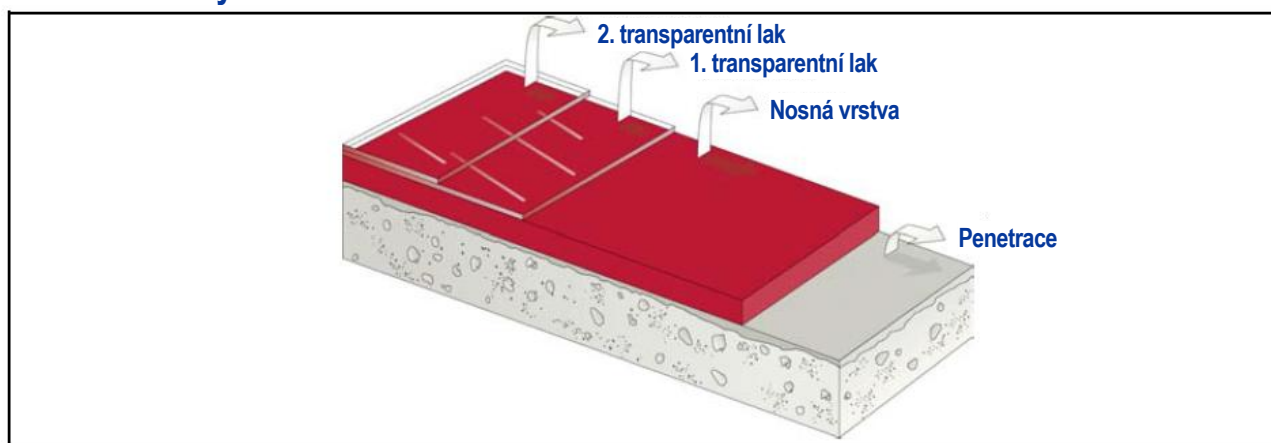
DURACON® SL System

Samonivelační stěrka – hladká povrchová úprava

Datum: 30.10.2008
Technický list: F0210CZ03
Strana: 1/2

Systém pro průmyslové podlahy s lehkým až středním zatížením, s požadavkem hladkého povrchu.
Tloušťka: 2 - 3 mm.

Schéma skladby



Penetrace

pro betonové a cementové potěry:	Duracon® 101	0,3 – 0,5 kg/m ²
pro asfaltové podklady:	Duracon® 106	0,3 – 0,5 kg/m ²
pro kovové podklady a dlažbu:	Duracon® 107	cca 0,25 kg/m ²
Duracon® CATALYST (prášek)		2,0 % ¹⁾
písek pro posyp: přírodní křemičitý písek 0,3 - 0,8 mm		cca 0,3 kg/m ²

Vyrovnávací vrstva (pokud je vyžadována)

tloušťka: 1 – 2 mm	
Duracon® 205	cca 1,0 kg/m ²
Duracon® CATALYST (prášek)	2,0 % ¹⁾
přírodní křemičitý písek 0,3 - 0,8 mm	cca 2,0 kg/m ²

Nosná vrstva

samonivelační stěrka, tloušťka: cca 2 mm	
Duracon® 205 nebo 203:	cca 1,2 kg/m ²
Duracon® CATALYST (prášek)	2,0 % ¹⁾
Duracon® SNL - plnivo	cca 2,4 kg/m ²
Duracon® Pigment (pigmentový prášek, RAL) PVA Colour Chips	cca 30 g/m ² , množství závisí na designu

Vrchní ochranný lak

1. nátěr	Duracon® 307	cca 0,25 kg/m ²
2. nátěr	Duracon® 307	cca 0,20 kg/m ²
Duracon® CATALYST (prášek)		1,5 % ¹⁾

TECONS

kovalak@tecons.cz
+420 736 630 201

TECONS, spol. s r.o.
Ovesná 4
109 00 Praha 10
Městský soud v Praze, odd. C, vložka 26763

www.tecons.cz

DURACON® SL System

Samonivelační stěrka – hladká povrchová úprava

Datum: 30.10.2008
Technický list: F0210CZ03
Strana: 2/2

Fabiony

výška: 5 cm	
Duracon® BfK	cca 0,5 kg/m
Duracon® Thixotropic Agent	cca 18 g/m
Duracon® CATALYST (prášek)	2,0 % ¹⁾
křemičitý písek 0,3 - 1,2 mm (barevný nebo přírodní křemičitý písek)	cca 1,8 kg/m
Duracon® Pigment (pigmentový prášek, RAL) PVA Colour Chips	50 g/m, množství závisí na designu

Uvedená množství pryskyřic a křemičitého písku jsou průměrné hodnoty. Přesná spotřeba závisí na podkladu. U porézních povrchů může být třeba aplikovat penetraci ve dvou vrstvách.

¹⁾ Požadovaná množství Duracon® CATALYST jsou uváděna v procentech hmotnosti (vzhledem k množství pryskyřice). Tato množství odpovídají aplikaci při 20°C.

Kompletní informace naleznete v příslušných technických listech a ve všeobecných směrnících pro přípravu a zpracování Duracon® ochranného podlahového systému.

Informace obsažené v tomto technickém listě plně nahrazují všechna předchozí data týkající se tohoto produktu a jeho aplikace. Pokyny k použití a technické údaje týkající se našich produktů jsou pouze orientační. Kupující je zodpovědný za aplikaci těchto produktů, a to i ve vztahu k třetím osobám.

TECONS

kovalak@tecons.cz
+420 736 630 201

TECONS, spol. s r.o.
Ovesná 4
109 00 Praha 10
Městský soud v Praze, odd. C, vložka 26763

www.tecons.cz