

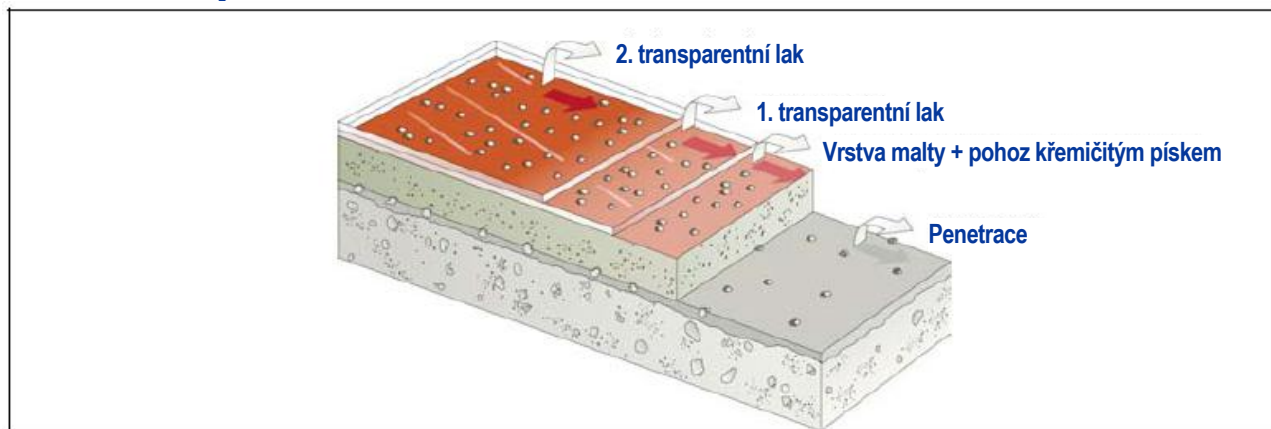
# DURACON® TR System

## Kletovaná - hlazená stěrka – protiskluzná povrchová úprava

Datum: 30.10.2008  
Technický list: F0210CZ04  
Strana: 1/2

Systém pro průmyslové podlahy se středním až těžkým zatížením, vystavené mechanickému a chemickému namáhání.  
Protiskluzná povrchová úprava. Tloušťka: 4 - 5 mm.

### Schéma skladby



### Penetrace

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

### Nosná vrstva

Kletovaná - hlazená stěrka, tloušťka: 4 - 5 mm	
Duracon® 205 nebo 203 pro odolnost proti teplu:	cca 2,0 kg/m <sup>2</sup>
Duracon® CATALYST (prášek)	2,0 % <sup>1)</sup>
Barevný křemičitý písek 0,3 - 1,2 mm	cca 6,0 kg/m <sup>2</sup>
písek pro posyp:	
Protiskluzný polohrubý povrch: barevný křemičitý písek 0,3 - 0,8 mm	cca 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Protiskluzný hrubý povrch: barevný křemičitý písek 0,6 - 1,2 mm	cca 0,5 kg/m <sup>2</sup>

### Transparentní lak

standardní lak:	Duracon® 307	cca 0,4 kg/m <sup>2</sup>
vlhké plochy, vystavené chemikáliím:		
1. nátěr	Duracon® 307	cca 0,3 kg/m <sup>2</sup>
2. nátěr	Duracon® 305	cca 0,2 kg/m <sup>2</sup>
Duracon® CATALYST (prášek)		1,5 % <sup>1)</sup>

**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](http://www.tecons.cz)

# DURACON® TR System

Kletovaná - hlazená stěrka – protiskluzná  
povrchová úprava

Datum: 30.10.2008  
Technický list: F0210CZ04  
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 % <sup>1)</sup>
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 písku jsou průměrné hodnoty. Přesná spotřeba závisí na podkladu. U porézních povrchů může být třeba aplikovat penetraci ve dvou vrstvách.

<sup>1)</sup> 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](http://www.tecons.cz)