

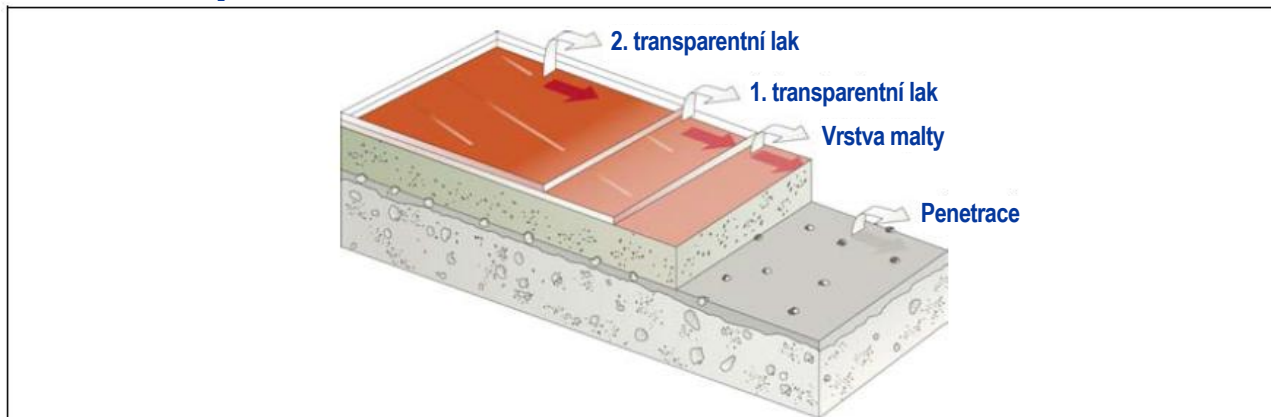
DURACON® TR System

Kletovaná – hlazená stěrka – hladká
povrchová úprava

Datum: 30.10.2008
Technický list: F0210CZ05
Strana: 1/2

Systém pro průmyslové podlahy se středním až těžkým zatížením, vystavené mechanickému a chemickému namáhání.
Tloušťka: 4 - 5 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 do čerstvé vrstvy: přírodní křemičitý písek 0,3 - 0,8 mm | | cca 0,3 kg/m ² |

Nosná vrstva

| | |
|---|---------------------------|
| Kletovaná – hlazená stěrka, tloušťka: 4 - 5 mm | |
| Duracon® 205 nebo 203 pro odolnost proti teplu: | cca 2,0 kg/m ² |
| Duracon® CATALYST (prášek) | 2,0 % ¹⁾ |
| Barevný křemičitý písek 0,3-1,2 mm | cca 6,0 kg/m ² |

Transparentní lak

| | | |
|--------------------------------------|--------------------|---------------------------|
| standardní lak: | Duracon® 307 | cca 0,3 kg/m ² |
| suché plochy, vystavené chemikáliím | Duracon® 305 | cca 0,3 kg/m ² |
| vlhké plochy, vystavené chemikáliím: | | |
| 1. nátěr | Duracon® 307 | cca 0,2 kg/m ² |
| 2. nátěr | Duracon® 305 / 307 | cca 0,2 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® TR System

Kletovaná – hlazená stěrka – hladká
povrchová úprava

Datum: 30.10.2008
Technický list: F0210CZ05
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 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 směrnicích 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