

**Stěrka pro vytváření hladkých povrchů, obsahující cement, zušlechtěná polymerickou přísadou**

- **jednotný hladký povrch na starém betonu a opravné maltě**
- **jednokomponentní**
- **optimální zpracovatelské vlastnosti**
- **ekologické balení**

## Vlastnosti

Pomocí VANDEX CRS FEINSPACHTEL LC lze vytvořit na opravovaných místech jednotný hladký povrch jako konečný vrchní nátěr nebo jako alkalický podklad pro nátěry. Může být rovněž použit k vyplnění malých důlků a k opravě menších poškozených míst na betonovém povrchu.

## Příprava podkladu

Pokud je VANDEX CRS FEINSPACHTEL LC pokládán na VANDEX CRS REPARATURMÖRTEL 05 stačí navlhčení

Při zpracování přímo na beton:

Odstranit uvolněné části, prach, olej, jiné nečistoty a pod. a čistou vodou navlhčit, tak aby byl beton vlhký, nikoliv však leskle mokrý.

## Míchání

VANDEX CRS FEINSPACHTEL LC smíchat podle žádané konzistence s čistou vodou a 3 – 5 minut intenzivně míchat:

1 kg VANDEX CRS FEINSPACHTEL LC

jako jemná stěrka s 200 g (200 cm<sup>3</sup>) vody

jako jemný nátěr s 220 g (220 cm<sup>3</sup>) vody

Po krátké době zrání znovu krátce promíchat bez přidání vody

## Zpracování

VANDEX CRS FEINSPACHTEL LC nanášet známými zpracovatelskými technikami na zvlhčený podklad.

Doba zpracování je podle teploty asi 30 minut. Během zpracování častěji promíchat. Natuhlé směsi nelze dodatečně ředit. Nepoužívat při teplotách pod 5° C.

## Závěrečné ošetření

Jemný tmel je třeba ihned po zpracování chránit před rychlým vyschnutím, zvláště při vysokých teplotách a při silném větru, pomocí plastických fólií nebo vlhkými jutovými pásy, po dobu 2 až 3 dnů.

## Spotřeba

cca 2 kg čerstvé malty na m<sup>2</sup> (cca 1,7 kg suché malty na 1 m<sup>2</sup>), pro sílu vrstvy 1 mm

## Balení

Pytle po 25 kg.

## Skladování

Při skladování v suchu v neotevřeném, nepoškozeném originálním balení trvanlivost 12 měsíců.

## Technické údaje

Vzhled	šedý prášek
Barevný tón	cca jako barvy betonu
Násypná hmotnost	cca 1,3 kg/1 lt
hrubá hustota čerstvé malty	cca 2 kg/lt
Pevnost v tlaku	35 N/mm <sup>2</sup> /28 dnů
Pevnost v tlaku za ohybu	7 N/mm <sup>2</sup>
Adhézní pevnost v tahu	1,9 N/mm <sup>2</sup>
E-Modul dynamicky	20.200 N/mm <sup>2</sup>

## Bezpečnostní pokyny

VANDEX CRS FEINSPACHTEL LC je na základě obsahu cementu alkalický. Nutno zabránit kontaktu s pokožkou a očima. Při práci používat vhodné ochranné rukavice a ochranné brýle. Při kontaktu s očima ihned vypláchnout větším množstvím vody a navštívit ihned lékaře.

Informace obsažené v tomto materiálu se opírají o naše dlouholeté zkušenosti a zakládají se na našem nejlepším vědomí. Nemůžeme však převzít žádnou zodpovědnost, neboť se zpracování vymyká naší kontrole a v jednotlivých případech je třeba brát ohled na všechny zvláštní okolnosti. Údaje o spotřebě materiálu jsou průměrné hodnoty, které se v jednotlivých případech mohou zvýšit.

**Vandex**



HYDROIZOLACE, OCHRANA A SANACE STAVEB

Hlavní sídlo a mezinárodní prodej:  
VANDEX INTERNATIONAL LTD  
P.O.Box, CH-4501 Solothurn/Schweiz  
Telefon +41 32 626 36 46  
Telefax +41 32 626 36 47  
E-mail: vandex@vandex.com  
<http://www.vandex.com>

Výhradní zastoupení v ČR:  
ITC INTERNATIONAL s.r.o.,  
B. Smetany 2520/63, 370 01 Č. Budějovice  
Tel.: 387 311 409  
Fax: 387 311 902  
E-mail: info@itc-cb.cz  
<http://www.itc-cb.cz>