

### Suchá malta pro vytvoření přilnavé plochy pro Sanierputzsystem (systém sanačních omítek)

- nástřik podle WTA – pozn. listu 2-2-91
- může se omítat i po delší době po uschnutí

#### Materiál

Užitková suchá malta podle DIN 18557, skupina malty PIII podle DIN 18550, pro vytvoření přilnavého přemostění na minerálních povrchových plochách stavby pro Vandex systém sanačních omítek.

#### Použití

VANDEX SPRITZBEWURF WTA slouží jako lepicí článek mezi minerálními povrchovými plochami a VANDEX PORENGRUNDPUTZ WTA bílý pro oblast vnitřních i vnějších ploch.

#### Vlastnosti

VANDEX SPRITZBEWURF WTA slouží jako lepicí článek a vyrovnává – zvláště u staveb s kombinovaným zdivem – různé nerovnosti sací vlastnosti podkladové plochy. I po delším prostoji se může bez problémů omítat.

#### Příprava podkladu

Z hrubé zdi odstraňte stávající omítku a látky, které brání přilnavosti (až 1 m nad viditelnou hranici vlhkosti, případně hranici výkvetu soli). Sádro, zbytky dřeva a podobné cizí látky odstraňte ze zdi; uvolněnou spárovací maltu vyškrábejte 2 cm hluboko a plochu důkladně očistěte suchou metodou. Napadanou suť okamžitě odstraňte, dříve než může začít působit vlhkost vzduchu nebo mokro, které může aktivovat volné soli, a tyto se případně znova můžou dostat na očistěnou zed. Doporučujeme před započetím čištění přikrýt podlahu např. fólií.

#### Zpracování soli

U prosolených ploch doporučujeme používat následující hmoty:  
1) U ploch zatížených nitráty použijte před nahozením VANDEX SPRITZBEWURFu VANDEX HARDSTONE dle směrnice pro zpracování.  
2) Při zatížení sírany VANDEX SPRITZBEWURF WTA nejdříve za sucha smíchejte s VANDEX ANTISULFATEm. Dávkování je 8 kg VANDEX ANTISULFATu na 1 pytel (40 kg) VANDEX SPRITZBEWURFu WTA.

#### Míchání

Cca. 6,5l čisté studené vody připravit do míchací nádoby a přidat obsah sáčku (40 kg). Intenzivně míchat až hmota zhomogenní. Doba míchání: ≥ 3 min.

#### Zpracování

Podkladovou plochu před započetím prací navlhčete. Se začátkem prací musí být lehce vlhká (bez vodního filmu). Nahazujte ručně nebo strojově. Postřik (špric) se provádí síťovitě s cca 50% krytím plochy. Pro lepší přilnavost následujících vrstev zpracujte povrch VANDEXu SPRITZBEWURFu drsně. Před nanesením další omítky počkejte min. 4 hodiny. Jestliže povrch proschne, znova jej navlhčete.

## Pokyny

- a) VANDEX SPRITZBEWURF WTA má po vytrvzení otevřenou difuzi pro vodní páry.
- b) Pro zpracování s VANDEX SPRITZBEWURFem platí směrnice pro omítky podle DIN 18550: chránit před horkem, mrazem, silným větrem během 24 hodin po nanesení, rovněž zajistěte po dostatečně dlouhou dobu udržení vlhkosti.
- c) Sklo, dřevo, stavební díly chránit před potřísňením materiálem.
- d) Potřísňené díly ihned intenzivně omýt vodou.
- e) Čištění veškerého zařízení a náradí následuje okamžitě po použití, a to vodou.
- f) Zaschlé zbytky zajistěte v deponovaném skladu odpadu.

## Spotřeba

U síťového zpracování ca. 5 kg/m<sup>2</sup> při 5 mm tloušťce omítky.

## Balení

40 kg sáčky

## Skladování

V suchém skladu v neotevřeném neporušeném originálním balení max 6 měsíců.

## Technická data

Vzhled	šedý prášek
Pracovní teplota (°C)	> 5
Hrubá hustota - vytvrzená (kg/l)	1,80
Pevnost v tlaku (N/mm <sup>2</sup> )	15,6
Pevnost v ohybu (N/mm <sup>2</sup> )	4,4
Adhézní pevnost v tahu(N/mm <sup>2</sup> )	2,2
Hloubka vsaku vody (mm)	po 1 hod 5,5 po 24 hod 20

Všechny údaje jsou uváděny v průměrných hodnotách a za laboratorních podmínek. V praxi mohou tyto hodnoty ovlivnit klimatické podmínky, jako jsou teplota, vlhkost a nasákovost prostředí.

## Bezpečnostní pokyny

VANDEX SPRITZBEWURF WTA je alkalický na základě obsahu lepicího materiálu. Zabraňte kontaktu s očima a pokožkou. Při práci používejte ochranné rukavice a ochranné brýle. Při kontaktu s očima ihned vypláchněte proudem vody a vyhledejte 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.



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](mailto: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](mailto:info@itc-cb.cz)  
<http://www.itc-cb.cz>